

KABEL-SCHUTZSCHLÄUCHE
CABLE-CONDUITS

Kabelschutzschläuche / *cable conduits*

Schlauchverschraubungen / *conduit glands*

Bündelungsschläuche / *bundle conduits*

Rohre / *tubulars*



Gogatec GmbH
Petritschgasse 20
A-1210 Wien
Tel.: +43 1 258 3 257-0 Fax -17
office@gogatec.com www.gogatec.com



Inhaltsverzeichnis / table of contents

WELLROHR-KABELSCHUTZSCHLÄUCHE / CORRUGATED CABLE CONDUITS

GOGACON PA1 Wellrohr-Schlauch Standard / <i>corrugated conduit standard</i>	5
GOGACON PA3 Wellrohr-Schlauch hohe Brandklasse / <i>corrugated conduit high flame class</i>	5
GOGACON PE Schlauch für Schranktüren / <i>conduit for cabinet door</i>	6
GOGACON PA-SH Wellrohrhalter inkl. Deckel / <i>corrugated conduit holder incl. end cover</i>	6
GOGACON PP2 Wellrohr-Schlauch leichte Ausführung / <i>corrugated conduit light-weight</i>	7
GOGACON PA13 Wellrohr-Schlauch höchste Flexibilität / <i>corrugated conduit highest flexibility</i>	7
GOGACON PA12 Wellrohr-Schlauch hohe Flexibilität / <i>corrugated conduit high flexibility</i>	7
GOGACON TP1 Wellrohr-Schlauch große Temperaturunterschiede / <i>corrugated conduit high temperature differences</i>	8
GOGACON TF-MV Hochtemperatur-Wellrohr-Schlauch / <i>high temperature corrugated conduit</i>	8
GOGACON PA1-JUMBO Wellrohrschlauch / <i>corrugated conduit</i>	9
GOGACON PA3-JUMBO Wellrohrschlauch / <i>corrugated conduit</i>	9
GOGACON PA12-JUMBO Wellrohrschlauch / <i>corrugated conduit</i>	9
GOGACON PA13-JUMBO Wellrohrschlauch / <i>corrugated conduit</i>	9
GOGACON PA-JUMBO Gerader Flansch / <i>straight flange</i>	10
GOGACON PA-JUMBOW90 Flansch 90° / <i>angled flange</i>	10
GOGACON PA-JUMBOW90 Flansch drehbar / <i>rotatable flange</i>	10
GOGACON PA-JUMBO-D Flachdichtung für Flansche / <i>flat sealing for flanges</i>	10
GOGACON PA-JUMBO-O O.Ring für Flansch / <i>„o“-ring for flange</i>	10
GOGACON RSSG-1 Rohrschellen / <i>conduit clamp</i>	10

GESCHLITZTE UND TEILBARE WELLROHRE UND ZUBEHÖR / SLICED AND DIVISIBLE CORRUGATED CONDUITS AND ACCESSORIES

GOGACON PPU überlappendes Wellrohr / <i>overlapping corrugated conduit</i>	11
GOGACON PAU überlappendes Wellrohr / <i>overlapping corrugated conduit</i>	11
GOGACON PA8 geschlitztes Wellrohr / <i>sliced conduit</i>	11
GOGACON PPT teilbarer Kabelschutzschlauch / <i>divisible cable conduit</i>	12
GOGACON PA6T2 teilbares Wellrohr / <i>divisible corrugated conduit</i>	12
GOGACON PA6T teilbares Wellrohr / <i>divisible corrugated conduit</i>	12
GOGACON PA12T teilbares Wellrohr / <i>divisible corrugated conduit</i>	13
GOGACON PA-SVT teilbare Verschraubung & Gegenmutter / <i>divisible gland & locknut</i>	13
GOGACON PA-SHT Befestigungsschelle / <i>mounting clamp</i>	13
GOGACON SHR-PPB geschlitzter Schlauch PP / <i>slotted conduit PP</i>	14
GOGACON SHR-VOB geschlitzter Schlauch PA / <i>slotted conduit PA</i>	14
GOGACON CAT-TOOL Montagewerkzeug extra / <i>assembly tool extra</i>	15
GOGACON BFS Befestigungsschellen mit SS Spannschlaufen / <i>fixing clamps with fastening straps</i>	15
GOGACON SPS1 Spiralschlauch zur Kabelbündelung PA 6.6 / <i>spiral conduit for cable bundling PA 6.6</i>	16
GOGACON SPS Spiralschlauch zur Kabelbündelung PE / <i>spiral conduit for cable bundling PE</i>	16
GOGACON SPF Spiralschlauch zur Kabelbündelung PE gefärbt / <i>spiral conduit for cable bundling PE colored</i>	16

GEFLECHTSCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR / BRAIDED CONDUITS AND ACCESSORIES

GOGACON GS1 Geflechschlauch Spulen / <i>braided sleeve reels</i>	17
GOGACON GS-PP Geflechschlauch / <i>braided sleeve</i>	17
GOGACON PAB beschichteter Geflechschlauch / <i>coated braided sleeve</i>	18
GOGACON PAB-B beschichteter Geflechschlauch Box / <i>coated braided sleeve box</i>	18
GOGACON GSG geschlitzter Geflechschlauch / <i>slitted braided sleeve</i>	19
GOGACON GSG V0 geschlitzter Geflechschlauch monofil / <i>slitted braided sleeve monofil</i>	19
GOGACON GSG V0 EMI geschlitzter Geflechschlauch halogenfrei / <i>slitted braided sleeve halogen-free</i>	20
GOGACON GSG-H geschlitzter Geflechschlauch halogenfrei / <i>slitted braided sleeve halogen-free</i>	20
GOGACON GSG FR geschlitzter Geflechschlauch monofil+multifil / <i>slitted braided sleeve monofil</i>	21
GOGACON SRER Befestigungsschellen für Geflechschlauch PAB + GSG / <i>fixing clamps for braided sleeve PAB + GSG</i> .	21
GOGACON GSEMV EMV beschichteter Geflechschlauch / <i>EMC coated braided sleeve</i>	22
GOGASHIELD MBS Abschirmgeflecht verzinnete Kupferlitzen / <i>braided shield nickel-plated cooper strands</i>	23

PVC- & METALLSCHLÄUCHE / PVC & METAL CONDUITS

GOGACON PVC1 Schlauch mit Knickschutz / <i>conduit with anti-kink protection</i>	24
GOGACON MPVC1 flexibler Metallschlauch / <i>flexible metal conduit</i>	24

PUR-ISOLIERTE METALLSCHLÄUCHE / PUR INSULATED METAL CONDUITS

GOGACON MPUR1 PUR isolierter Metallschlauch / <i>PUR insulated metal conduit</i>	25
--	----

NACKTE METALL-KABELSCHUTZ SCHLÄUCHE / NAKED METAL CABLE PROTECTION CONDUITS

GOGACON M1 Schutzschlauch / <i>cable conduit</i>	26
GOGACON M2 Schutzschlauch / <i>cable conduit</i>	26
GOGACON M-EST304 Edelstahlschutzschlauch / <i>cable conduit</i>	27

GOGACON M6 Schlauchverschraubung metrisch / <i>Conduit gland metric</i>	28
GOGACON M6 Schlauchverschraubung PG / <i>Conduit gland PG</i>	28

VERSCHRAUBUNGEN F. NACKTE METALL-KABELSCHUTZ SCHLÄUCHE / CABLE GLANDS F. NAKED METAL CABLE PROTECTION CONDUITS

GOGACON M6-D drehbare Schlauchverschraubung metrisch / <i>Revolving conduit gland</i>	29
GOGACON M6-D drehbare Schlauchverschraubung PG /	29
GOGACON SET Endtüllen / <i>metal end bush</i>	30

HITZESCHUTZSCHLÄUCHE / HEAT PROTECTION HOSE

GOGACON HS AERO Hitzeschutzschlauch / <i>heat protection hose</i>	31
GOGACON HS Industrial Hitzeschutzschlauch / <i>heat protection hose</i>	32
GOGACON HS Tape Hitzeschutzband / <i>heat protection tape</i>	33
GOGACON HS Blanket 96oz / <i>blanket</i>	33
GOGACON HS Blanket 32/17oz / <i>blanket</i>	33

VERSCHRAUBUNGEN F. HITZESCHUTZSCHLÄUCHE / CABLE GLANDS F. HEAT PROTECTION HOSE

GOGACON Klemmring / <i>clamping ring</i>	34
GOGACON gerade Verschraubung metrisch / <i>straight gland metric</i>	34
GOGACON gerade Verschraubung PG / <i>straight gland PG</i>	34

VERSCHRAUBUNGEN FÜR WELLROHR-SCHLÄUCHE / GLANDS FOR CORRUGATED CONDUITS

GOGACON PA-K1 Wellrohr-Verschraubung metrisch / <i>corrugated conduit glands metric</i>	35
GOGACON PA-K1 Wellrohr-Verschraubung PG / <i>corrugated conduit glands PG</i>	35
GOGACON PA-K1I einteilige Verschraubung Innengewinde metrisch / <i>one-piece gland inside thread metric</i>	36
GOGACON PA-K1I PG einteilige Verschraubung Innengewinde PG / <i>one-piece gland inside thread PG</i>	36
GOGACON PA-K1K kombinierte Verschraubung Zugentlastung IP68 metrisch / <i>combined gland strain relief IP68 metric</i> ...	36
GOGACON PA-K1K kombinierte Verschraubung Zugentlastung IP68 PG / <i>combined gland strain relief IP68 PG</i>	36
GOGACON PA-K1KE kombinierte Verschr. Einfachdichteinsatz IP68 metrisch / <i>combined gland sealing insert IP68 metric</i>	37
GOGACON PA-K1KE kombinierte Verschr. Einfachdichteinsatz IP68 PG / <i>combined gland sealing insert IP68 PG</i>	37
GOGACON PA-K7 Verschr. Kunststoff-Außengewinde IP66/68 / <i>gland polyamid outside thread IP66/68</i>	38
GOGACON PA-K7-UL Verschr. Kunststoff-Außengewinde IP66/68 / <i>gland polyamid outside thread IP66/68</i>	38
GOGACON PA-K7-I Verschr. Kunststoff-Innengewinde IP68 / <i>gland polyamid inside thread IP68</i>	39
GOGACON PA-K7KE kombinierte Verschr. Einfachdichteinsatz IP68 / <i>combined gland sealing insert IP68</i>	40
GOGACON PA-M1 einteilige Verschr. Messing-Außengewinde metrisch / <i>one-piece brass gland outside thread metric</i>	41
GOGACON PA-M1 einteilige Verschr. Messing-Außengewinde PG / <i>one-piece brass gland outside thread PG</i>	41
GOGACON PA-M1I einteilige Verschr. Messing-Innengewinde metrisch / <i>one-piece brass gland inside thread metric</i>	41
GOGACON PA-M1I einteilige Verschr. Messing-Innengewinde PG / <i>one-piece brass gland inside thread PG</i>	42
GOGACON PA-M1K komb. Messing-Vschr. Einfachdichteinsatz metrisch / <i>comb. brass gland sealing insert metric</i>	42
GOGACON PA-M1K komb. Messing-Vschr. Einfachdichteinsatz PG / <i>comb. brass gland sealing insert PG</i>	42
GOGACON PA-M7 Verschr. Metall-Außengewinde IP68 / <i>gland metal outside thread IP66/68</i>	43
GOGACON PA-M7-I Verschr. Metall-Innengewinde IP68 / <i>gland metal inside thread IP68</i>	43
GOGACON PA-M7-KE kombinierte Verschr. Messing-Außengewinde / <i>combined gland brass outside thread</i>	44
GOGACON PA-M7-EMV kombinierte Verschr. Integrierte EMV-Klammer / <i>combined gland integrated EMC clamp</i>	45
GOGACON PA-K1W45 Verschr. 45° Kunststoff metrisch / <i>45° angled gland polyamide metric</i>	46
GOGACON PA-K1W45 45° Kunststoff PG / <i>45° angled gland polyamide PG</i>	46
GOGACON PA-K1W90 Verschr. 90° Kunststoff metrisch / <i>90° angled gland polyamide metric</i>	46
GOGACON PA-K1W90 Kunststoff PG / <i>90° angled gland polyamide PG</i>	46
GOGACON PA-K1W90F Verschr. 90° Kunststoff mit Flansch / <i>90° angled gland polyamide with flange</i>	47
GOGACON PA-K7-W90 Verschr. 90° Kunststoff / <i>90° angled gland polyamide</i>	48
GOGACON PA-K7-UL-W90 Verschr. 90° Kunststoff / <i>90° angled gland polyamide</i>	48
GOGACON PA-K7-W90F Verschr. 90° mit Flansch / <i>90° angled gland with flange</i>	48
GOGACON PA-K7-W45 Verschr. 45° Kunststoff / <i>45° angled gland polyamide</i>	49
GOGACON PA-K7-UL-W45 Verschr. 45° Kunststoff / <i>45° angled gland polyamide</i>	49
GOGACON PA-K7-W45F 45° mit Flansch / <i>45° angled gland with flange</i>	49
GOGACON PA-M1W45 Verschr. 45° Messing-Außengewinde metrisch / <i>45° angled gland brass outside thread metric</i>	50
GOGACON PA-M1W90 Verschr. 90° Messing-Außengewinde metrisch / <i>90° angled gland brass outside thread metric</i>	50
GOGACON PA-AD Außendichtung für IP66 / <i>outer sealing for IP66</i>	50
GOGACON PA-M7-W90 Verschr. 90° Metall-Außengewinde / <i>90° angled gland metal outside thread</i>	51
GOGACON PA-M7-W45 Verschr. 45° Metall-Außengewinde / <i>45° angled gland metal outside thread</i>	51

ZUBEHÖR FÜR WELLROHR / ACCESSORIES FOR CORRUGATED CONDUITS

GOGACON PA-KT Einteiliger T-Verteiler / <i>one-piece T-tab</i>	52
GOGACON PA-KY Einteiliger Y-Verteiler / <i>one-piece Y-tab</i>	53
GOGACON PA-K7-T T-Verteiler IP66 / <i>t-tab IP66</i>	54
GOGACON PA-K7-T IP68 T-Verteiler IP68 / <i>t-tab IP68</i>	54
GOGACON PA-K7-Y Y-Verteiler IP66 / <i>y-tab IP66</i>	54

GOGACON PA-K7-Y IP68 Y-Verteiler IP68 / y-tab IP68	54
GOGACON PA-K7-V Schlauch-Verlängerung IP66/68 / tubular extension IP66/68.....	55
GOGACON PA-K7-AD Schlauchreduzierung IP66/68 / tubular reduction IP66/68.....	55
GOGACON SF NÄHERUNGSSCHALTER-ADAPTER / proximity switch adapter	56
GOGACON SFA Adapter UNEF für AMP Verbinder / adapter UNEF for AMP connectors	57
GOGACON SFB Adapter UNEF für BURNDY Verbinder / adapter UNEF for BURNDY connectors	57
GOGACON PA-H Wellrohrhalter / corrugated conduit holder.....	58
GOGACON PA-HD Deckel für PA-H / end cover for PA-H.....	58
GOGACON PA-HF stabiler Flansch für PA-H / flange for PA-H.....	58
GOGACON PA-HK Wellrohrhalter inkl. Flansch, Deckel lose / corrugated conduit holder flange, end cover loose	58
GOGACON PA-SC Schlauchhalter aufklappbarer Deckel / tube clamp reopening end cover.....	59
GOGACON PA-BC Schlauchhalter komplett / tube clamp all-in.....	59
GOGACON PA-SR/LK System Schiene / rail for system support.....	59
GOGACON PA-SWC Stapelbare System Schlauchhalter / stackable tube clamp system.....	59
GOGATOOL PA-OT Öffnungswerkzeug f. PA-K7 / universal opening tool for PA-K7.....	59
GOGACON PA-ETWR Endtülle für Wellrohr / corrugated conduit terminal sleeve	60
GOGACON PA-K7-DK Dichtungskappe von IP66 auf IP68 / sealing caps from IP66 to IP68.....	60
GOGACON PA-SSM Scheuerschutzmuffe für Wellrohr / abrasion protection sleeve.....	60
GOGACON PA-ÖF Öffnungswerkzeug gelb für PA-K1 / opener yellow for PA-K1	60
GOGAMOUNT Kantenclips für Wellrohr- Schläuche.....	61

VERSCHRAUBUNGEN FÜR PVC-& METALL-SCHLÄUCHE / GLANDS FOR VINYL & METAL CONDUITS

GOGACON PA-K3 Schlauchverschraubung metrisch / conduit gland metric.....	62
GOGACON PA-K3 Schlauchverschraubung PG / conduit gland PG.....	62
GOGACON PA-K2 Verschr. Schlauchteil drehbar metrisch / gland revolving part metric	62
GOGACON PA-K2 Verschr. Schlauchteil drehbar PG / gland revolving part PG	63
GOGACON M2 Schlauchteil drehbar, Messinganschluss metrisch / revolving part, brass connection metric.....	63
GOGACON M2 Schlauchteil drehbar, Messinganschluss PG / revolving part, brass connection PG	63
GOGACON M1 Schlauchverschraubung Messing metrisch / brass conduit gland metric	64
GOGACON M1 Schlauchverschraubung Messing PG / brass conduit gland PG	64
GOGACON M3 Schlauchverschraubung Messing metrisch / brass conduit gland metric	65
GOGACON M3 Schlauchverschraubung Messing PG / brass conduit gland PG	65
GOGACON ET-K Endtülle / end grommet.....	65

ROHRE AUS STAHL, EDELSTAHL, GERADE UND GEBOGEN /

TUBES STEEL, STAINLESS STEEL, STRAIGHT, ANGLED

GOGACON STD Stahlrohr verzinkt - Länge 3 & 4 m / tube steel zinc plated – 3 & 4m length.....	66
GOGACON STDX Edelstahlrohr - Länge 4m / tube stainless steel – length 4m	66
GOGACON C/CX 90°gebogene Stahl- & Edelstahlrohre / angled steel and stainless steel tubes.....	66

ROHRVERSCHRAUBUNGEN / TUBULAR GLANDS

GOGACON ARM schnell schließende Verschr. Außengewinde / quick-lock gland with outside thread.....	67
GOGACON ARF schnell schließende Verschr. Innengewinde / quick-lock gland with inside thread	67
GOGACON ARG Messing Rohr zu Rohr Verschraubungen / brass gland tube to tube	68
GOGACON ARFR Einfache Rohr-zu-Schlauch-Verschraubungen / brass gland tube to conduit	68
GOGACON PA-K7-SR Schlauch-Rohrverbinder IP68 / conduit-tubular connector IP68.....	68
GOGACON ARPR Kombinierte Rohr- / Kabelverschraubung / combined tubular- & cable gland	69
GOGACON ESM Verschraubung Außengewinde / glands outside thread.....	70
GOGACON ESF Verschraubung Innengewinde / glands inside thread.....	70
GOGACON ES schnell schließende Rohr - Rohr Verschr. / quick-locking tube – tube gland.....	71
GOGACON CM schnell schließende Rohr - Schlauch Verschr. / quick-locking tube-conduit gland.....	71
GOGACON ESPR Kombinierte Rohr- / Kabelverschraubung / combined tube-/conduit gland.....	72
GOGACON FIM Edelstahl-Rohrverschraubung Außengewinde / stainless steel pipe gland outside thread	73
GOGACON FIG Edelstahl Rohr-Rohr-Verbinder / stainless steel pipe to pipe connector	73

ROHR- UND SCHLAUCHSCHELLEN / TUBULAR AND HOSE CLAMPS

GOGACON BC Schutzkappen für Stahlrohre STD / protection cover for tubes STD.....	74
GOGACON COLFS Stahlklemmen für STD mit Verschlusschraube / steel clamps for STD with locking screw	74
GOGACON FAR Stahl- & Edelstahlklemmen für STD und STDX / steel & stainless steel clamps for STD und STDX.....	74
GOGACON Entgratungs- und Schneidwerkzeuge / reamer for removal of sharp edges.....	74
GOGACON RSSG-1 O Rohrschelle O-Form / tubular clamp "O"-type	75
GOGACON RSSG-2 U Rohrschellen U-Form / tubular clamp „u“-type	75
GOGACON RSS Schlauchschelle ohne Erdungsschraube / hose clamp without earthing screw	75
GOGACON RSSE Schlauchschelle mit Erdungsschraube / hose clamp with earthing screw.....	75

DURCHGANGSBOHRUNGEN F. KABELVERSCHRAUBUNGEN / THROUGH HOLES FOR CABLE GLANDS

GOGACON PA1 Wellrohr-Schlauch Standard / *corrugated conduit standard*

Für mittlere bis hohe mechanische Beanspruchung / *for medium to high mechanical stress*

Gute Resistenz gegen Mineralöle, Fette, Laugen und schwache Säuren / *good resistance against mineral based oils and grease, alkalis, weak acids*

Material / *material*: Polyamid PA 6, halogenfrei, gute UV-Beständigkeit / *halogen-free, good UV resistance*

Schutzart / *protection grade*: IP65

Brandklasse / *flame class*: HB nach UL94, selbstverlöschend / *self extinguishing*

Trittfestigkeit / *impact resistance*: 350N / 100mm

Wechselbiegefestigkeit / *fatigue strength*: ≤ 100.000 bei 23°C

Temperaturbereich / *temperature range*: schwarz / *black*: -40°C - +140°C, kurzzeitig / *temporarily* +160°C
grau / *grey*: -40°C - +105°C

Standard-Typ / *standard type*



Gilt nur für schwarz / *only applies to black*



Typ <i>type</i>	Innen -Ø <i>inside-Ø</i> mm	Aussen -Ø <i>outside-Ø</i> mm	Nennweite <i>nominal size</i> mm	VPE / PU		ArtNr <i>grey</i>	€ <i>/m.</i>	ArtNr <i>schwarz</i> <i>black</i>	€ <i>/m.</i>
				Palette m <i>palette</i>	Ring m <i>ring</i>				
PA1-7,5	6,7	10	7,5	4500	50	240100	0,83	240100SW	0,63
PA1-10	9,9	13	10	2400	50	240101	0,85	240101SW	0,66
PA1-12	12,2	15,7	12	2100	50	240102	1,02	240102SW	0,77
PA1-17	16,6	21,2	17	1000	50	240103	1,56	240103SW	1,20
PA1-23	23,2	28,3	23	600	50	240104	2,43	240104SW	1,91
PA1-29	29	34,5	29	300	25	240105	3,18	240105SW	2,49
PA1-37	36	42,4	37	250	25	240106	4,34	240106SW	4,09
PA1-50	48,1	53,8	50	125	25	240107	6,06	240107SW	5,81

GOGACON PA3 Wellrohr-Schlauch hohe Brandklasse / *corrugated conduit high flame class*

Für mittlere bis hohe mechanische Beanspruchung / *for medium to high mechanical stress*

Exzellente Resistenz gegen Mineralöle, Fette, Laugen und schwache Säuren / *excellent resistance against mineral based oils and grease, alkalis, weak acids*

Material / *material*: mod. Polyamid PA 6, halogenfrei, UV beständig / *halogen-free, UV resistant*

Brandklasse / *flame class*: V0 nach UL94, S4 nach DIN 5510 (Teil 2), selbstverlöschend / *self extinguishing*

Temperaturbereich / *temperature range*: -40°C - +140°C, kurzzeitig / *temporarily* bis +150°C

Trittfestigkeit / *impact resistance*: 750N / 100mm

Zulassung / *approval*: UR



Höhere Brandklasse / *higher flame class*



Typ <i>type</i>	Innen -Ø <i>inside-Ø</i> mm	Aussen -Ø <i>outside-Ø</i> mm	Biegeradius <i>bending radius</i> min. mm	VPE <i>PU</i> m	ArtNr <i>grey</i>	ArtNr <i>schwarz</i> <i>black</i>	€ <i>/m.</i>
PA3-10	9,9	13,0	20	50	240121	240121SW	1,31
PA3-12	12,2	15,7	30	50	240122	240122SW	1,81
PA3-17	16,6	21,2	45	50	240123	240123SW	2,97
PA3-23	23,2	28,3	50	50	240124	240124SW	4,65
PA3-29	29,0	34,5	60	25	240125	240125SW	6,10
PA3-37	36,0	42,4	70	25	240126	240126SW	7,88
PA3-50	47,7	54,5	90	25	240127	240127SW	10,72

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PE Schlauch für Schranktüren / conduit for cabinet door

Für leichte mechanische Beanspruchung / for light mechanical stress

Gute Resistenz gegen Wasser, Fette, Laugen, anorganische Salze und schwache Säuren /
good resistance against water, grease, alkalis, inorganic salts and weak acids



Material / material: Polyethylen PE-LD, halogenfrei, gute UV-Beständigkeit / high halogen-free, good UV resistance

Dichte / density (DIN 53 479): 0,92 – 0,94 g/m³

Feuchtigkeitsaufnahme / moisture absorption: 2,5 – 3%

Streckspannung / tensile stress (DIN 53 455): 8-20Mpa

Reißdehnung / elongation at break (DIN 53 455): 200 – 650%

E-Modul / elastic modulus (DIN53 457): 150 – 400MPa

Schlagfestigkeit / impact strength (DIN 53 453): ohne Bruch / without break

Kerbschlagzähigkeit / notch impact strength (DIN 53 453): ohne Bruch / without break

Schutzart / protection grade: IP65

Entflammbarkeit / flammability: HB nach / acc. UL94

Biegeverhalten / flexibility: gut bis sehr gut / good to very good

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +90°C, kurzzeitig / short-time bis / up to +120°C

**Sehr weicher Schlauch für Schranktüren /
very soft conduit for cabinet doors**

Auch andere Farben und Durchmesser erhältlich (mit MOQ) / also other colors and diameter available (with MOQ)

Typ	Innen -Ø mm	Aussen -Ø mm	Biegeradius min. mm	VPE m	ArtNr grau	€/m.
type	inside-Ø	outside-Ø	bending radius	PU	grey	/m.
PE-17	16,6	21,2	30	50	240713	1,04
PE-23	23,2	28,3	45	50	240714	1,54
PE-29	29	34,5	55	25	240715	1,94
PE-37	36	42,4	75	25	240716	2,65
PE-50	47,7	54,5	100	25	240717	3,62

GOGACON PA-SH Wellrohrhalter inkl. Deckel / corrugated conduit holder incl. end cover

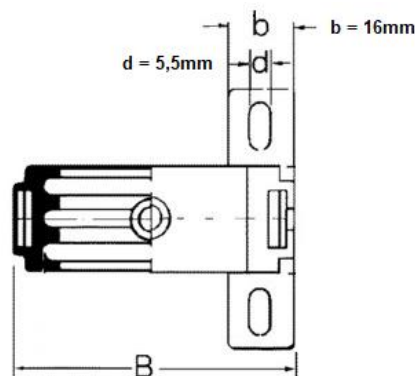
Deckel kann mit Schraubenzieher wieder geöffnet werden / end cover can be opened with screw driver

Material / material: ABS halogenfrei / halogen free

Löcher für Schrauben / holes for screws: 5,5mm (passend für / suitable for M5)



Typ	Innen -Ø mm	Breite B mm	Gewicht g	VPE Stk.	ArtNr grau	€/Stk.
type	inside-Ø	width	weight	PU	grey	/pc.
PA-SH 23	28	46	18	20	245295	1,28
PA-SH 29	34	56	27	20	245296	2,12
PA-SH 37	42	-	45	20	245297	2,89
PA-SH 50	53	70	30	20	245298	4,86



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**Wellrohrschlauch leichte Ausführung & hohe Flexibilität /
corrugated conduit light-weight & high flexibility**

GOGACON PP2 Wellrohr-Schlauch leichte Ausführung / corrugated conduit light-weight

Für leichte mechanische Beanspruchung / for light mechanical stress

Sehr gute Resistenz gegen Mineralöle, Fette, Laugen, anorganische Salze und schwache Säuren /
very good resistance against mineral based oils and grease, alkalis, inorganic salts, weak acids

Material: Polypropylen PP, halogenfrei, UV beständig / halogen-free, UV resistant

Schutzart / protection grade: IP65

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94

Wechselbiegefestigkeit / fatigue strength: ≤ 50.000

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +130°C, kurzzeitig / temporarily bis +150°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	Biegeradius	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	min. mm	m	schwarz	/m.
			bending radius	PU	black	/m.
PP2-7,5	7,1	10	16	50	240630SW	0,69
PP2-10	9,9	13	20	50	240631SW	0,79
PP2-12	12,2	15,7	25	50	240632SW	1,01
PP2-17	16,6	21,2	35	50	240633SW	1,15
PP2-23	23,2	28,3	45	50	240634SW	2,16
PP2-29	29	34,5	55	25	240635SW	2,47
PP2-37	36	42,4	65	25	240636SW	4,16
PP2-50	47,7	54,5	80	25	240637SW	4,32

leichte Ausführung /
light-weight type



GOGACON PA13 Wellrohr-Schlauch höchste Flexibilität / corrugated conduit highest flexibility

Für höchste Flexibilität, Ermüdungsfestigkeit, und mittlere mechanische Beanspruchung /
for highest flexibility, excellent fatigue strength, and medium mechanical strain

Gute Resistenz gegen Mineralöle, Fette, Laugen und schwache Säuren /

good resistance against mineral based oils and grease, alkalis, weak acids

Material / material: Polyamid PA12, halogenfrei, cadmiumfrei, UV beständig / halogen/cadmium-free, UV resistant

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Wechselbiegefestigkeit / fatigue strength: ≤ 15.000.000 bei 23°C nach IEC EN 61386

Temperaturbereich / temperature range: -50°C - +95°C, kurzzeitig / temporarily bis +150°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	Biegeradius min. mm	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	stat. dyn.	m	schwarz	/m.
			bending radius	PU	black	/m.
PA13-7,5	6,2	10,0	15 40	50	240140SW	2,60
PA13-10	9,6	13,0	20 50	50	240141SW	2,84
PA13-12	11,9	15,8	25 65	50	240142SW	3,55
PA13-17	16,4	21,2	30 65	50	240143SW	5,34
PA13-23	22,6	28,5	35 90	50	240144SW	8,63
PA13-29	29,0	34,5	45 110	50	240145SW	11,61
PA13-37	36,5	42,5	60 165	30	240146SW	16,05
PA13-50	47,5	54,5	70 180	30	240147SW	22,40

für Schleppketten /
for drag chains



GOGACON PA12 Wellrohr-Schlauch hohe Flexibilität / corrugated conduit high flexibility

Für hohe Flexibilität und mittlere mechanische Beanspruchung /
for highest flexibility and medium mechanical strains

Gute Resistenz gegen Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, Laugen /

good resistance against Fuels, mineral oils and grease, alkalis

Material / material: Polyamid PA12, halogenfrei, UV beständig / polyamide PA12 halogen-free, UV resistant

Brandklasse / flame class: HB nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Wechselbiegefestigkeit / fatigue strength: ≤ 2.000.000 bei 23°C nach IEC EN 61386

Trittfestigkeit / compression strength: Ø12 ≤ 150N, Ø29 ≤ 260N, Ø48 ≤ 130N

Temperaturbereich / temperature range: -50°C - +120°C, kurzzeitig / temporarily bis +150°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	Biegeradius min. mm	VPE	ArtNr	€	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	stat. dyn.	m	grau	/m.	schwarz	/m.
			bending radius	PU	grey	/m.	black	/m.
PA12-7,5	6,7	10,0	9 40	50	240140	3,11	240210SW	2,49
PA12-10	9,9	13,0	12 50	50	240141	2,73	240211SW	3,12
PA12-12	12,2	15,7	13 70	50	240142	3,37	240212SW	3,94
PA12-17	16,6	21,2	16 80	50	240143	5,23	240213SW	6,66
PA12-23	23,0	28,3	25 110	50	240144	7,86	240214SW	10,28
PA12-29	29,0	34,3	26 130	25	240145	9,45	240215SW	13,71
PA12-37	36,0	42,3	60 180	25	240146	15,86	240216SW	17,95
PA12-50	47,5	54,2	70 220	25	240147	24,13	240217SW	22,14

für Schleppketten /
for drag chains



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Wellrohrschlauch hohe Temperaturunterschiede / corrugated conduit high temperature differences

GOGACON TP1 Wellrohr-Schlauch große Temperaturunterschiede / corrugated conduit high temperature differences

Für hohe Flexibilität bei großen Temperaturunterschieden /
for high flexibility in case of large temperature differences

Gute Resistenz gegen Mineralöle, Fette, Laugen und schwache Säuren /
good resistance against mineral based oils and grease, alkalis, weak acids

Material / material: Thermoplastic Copolyester Elastomer TCP, halogenfrei, UV beständig / halogen-free, UV resistant

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Wechselbiegefestigkeit / fatigue strength: $\leq 2.000.000$ bei 23°C nach IEC EN 61386

Trittfestigkeit / compression strength: $\varnothing 12 \leq 150N$, $\varnothing 29 \leq 260N$, $\varnothing 48 \leq 130N$

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +150°C, Schmelzpunkt / melting point bei 200°C

Typ	Innen- \varnothing mm	Aussen- \varnothing mm	Biegeradius min. mm	VPE m	ArtNr	€/m.
type	inside- \varnothing	outside- \varnothing	bending radius	PU		/m.
TP1-12	12,0	15,8	30	50	240822	10,91
TP1-17	16,2	21,2	40	50	240823	16,17
TP1-23	21,9	28,5	45	50	240824	31,12
TP1-29	27,6	34,5	55	50	240825	40,43
TP1-36	36,0	42,5	60	30	240826	49,53
TP1-48	47,0	54,4	70	30	240827	69,10



GOGACON TF-MV Hochtemperatur-Wellrohr-Schlauch / high temperature corrugated conduit

TF-MV Wellrohre sind äußerst abriebfest, über den gesamten Temperaturbereich sehr formstabil und resistent gegen UV-Strahlung. In der Automobilindustrie sind sie als Kabelschutz bei hoher thermischer u.elektr. Beanspruchung im Einsatz (z.B. Starteranlage) / TF-MV corrugated pipes are extremely abrasion-resistant, very stable very dimensionally stable over the entire temperature range and resistant to UV radiation. In the automotive industry, they are used as cable protection under high thermal and electrical stress (e.g. starter system).

sehr gut beständig gegenüber Benzin, Bremsflüssigkeiten, Frostschutzmittel, Reinigungsmittel, Schmiermittel und Fette (jeweils bei +23°C), Säuren und Laugen (allgemein und stark verdünnt) / very good resistance to gasoline, brake fluids, antifreeze, detergents, lubricants and greases (both at +23°C), acids and alkalis (general and highly diluted)

Material / material: Fluorkunststoff (Copolymerisat aus Tetrafluorethylen und Perfluor/Mehtyrvinylether) / fluorplastic (copolymer of tetrafluoroethylene and perfluoro/polyvinyl ether)

Dauereinsatztemperatur / continuous operation temperature: -200°C - +260°C

Brennbarkeit / flammability: UL94 V0

Dichte (ISO R1183) / density: 2,12-2,17 g/m³

Feuchtigkeitsaufnahme / moisture absorption: <0,03%

Durchschlagsfestigkeit / dielectric strength: 34-38 KV/mm

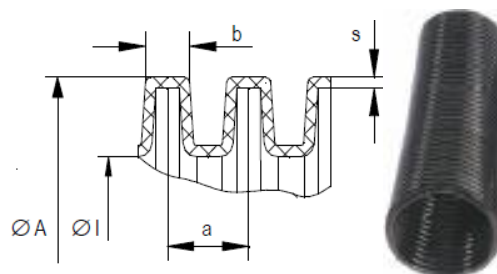
Reißdehnung (DIN 53455) / elongation of break: >300%

E - Modul (ISO 527 c) / e-modulus: 600-800MPa

Schlagfestigkeit, Kerbschlagzähigkeit (DIN 53 453) / impact strength, notched impact strength : ohne Bruch / without breakage

Verkauf nur ganze VPE /
sell only whole PU

Typ	Innen- \varnothing mm	Aussen- \varnothing mm	a mm	b mm	s mm	VPE m	ArtNr	€/m.
type	inside- \varnothing	outside- \varnothing				PU	part no.	/m.
TF-MV-4,5	4,4	6,8	2,1	1,0	0,2	300	240850	9,51
TF-MV-5,5	5,5	7,8	2,1	1,0	0,3	250	240851	10,20
TF-MV-7,5	7,6	10,7	2,3	1,4	0,3	250	240852	10,89
TF-MV-10	9,8	13,0	2,3	1,4	0,4	200	240853	11,75
TF-MV-13	12,4	16,0	3,3	2,0	0,4	200	240854	13,65
TF-MV-14	13,8	17,8	3,3	2,0	0,4	100	240855	17,62
TF-MV-16	15,5	19,6	3,3	2,0	0,5	100	240856	19,69
TF-MV-17	16,6	21,1	3,7	2,2	0,5	100	240857	24,70
TF-MV-19	18,6	23,3	3,7	2,2	0,5	100	240858	26,25
TF-MV-21	20,1	25,0	3,7	2,2	0,5	50	240859	27,29
TF-MV-23	23,0	28,6	3,7	2,2	0,5	50	240860	28,68
TF-MV-26	24,9	30,2	3,2	2,0	0,5	50	240861	29,89



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA1-JUMBO Wellrohrschauch / corrugated conduit

gute Wetter- und UV-Beständigkeit nach ISO 4892-2 / good weather and UV resistance acc. to ISO 4892-2
gute Ölbeständigkeit / good oil resistance

Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free nach DIN 53474, Cadmium-frei / cadmium-free
Brandklasse / flame class: HB nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing nach IEC EN 61386 und EN 50086/IEC 61386
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C, kurzzeitig / temporarily bis +140°C

Typ	Innen-Ø	Aussen-Ø	Biegeradius	VPE	Art.Nr.	Art.Nr.	€
type	inside-Ø	outside-Ø	bending radius	PU	grau	schwarz	/m.
			min. mm	m	grey	black	/m.
PA1-JUMBO-56	56,3	67,2	130	30	240172	240172SW	13,99
PA1-JUMBO-70	67,5	80,0	160	10	240170	240170SW	16,87
PA1-JUMBO-95	91,5	106,0	210	10	240171	240171SW	23,03



GOGACON PA3-JUMBO Wellrohrschauch / corrugated conduit

gute Wetter- und UV-Beständigkeit nach ISO 4892-2 / good weather and UV resistance acc. to ISO 4892-2
hervorragende Ölbeständigkeit / excellent oil resistance

Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free nach DIN 53474, Cadmium-frei / cadmium-free
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing nach IEC EN 61386 und EN 50086/IEC 61386
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C, kurzzeitig / temporarily bis +150°C

Typ	Innen-Ø	Aussen-Ø	Biegeradius	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	bending radius	PU	grau	schwarz	/m.
			min. mm	m	grey	black	/m.
PA3-JUMBO-56	56,3	67,2	130	30	240177	240177SW	23,03
PA3-JUMBO-70	67,5	80,0	160	10	240175	240175SW	29,10
PA3-JUMBO-95	91,5	106,0	210	10	240176	240176SW	41,12



GOGACON PA12-JUMBO Wellrohrschauch / corrugated conduit

hervorragende Wetter- u. UV-Beständigkeit nach ISO 4892-2 / excellent weather and UV resistance acc. to ISO 4892-2
gute Ölbeständigkeit / good oil resistance

Material / material: Polyamid PA12, halogenfrei / halogen-free nach DIN 53474, Cadmium-frei / cadmium-free
Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing nach IEC EN 61386 und EN 50086/IEC 61386
Temperaturbereich / temperature range: 0°C - +95°C, kurzzeitig / temporarily bis +140°C

Typ	Innen-Ø	Aussen-Ø	Biegeradius	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	bending radius	PU	schwarz	/m.
			min. mm	m	black	/m.
PA12-JUMBO-56	56,0	67,2	130	30	240182SW	40,52
PA12-JUMBO-70	66,5	80,0	170	10	240180SW	53,00
PA12-JUMBO-95	91,3	106,0	250	10	240181SW	73,70



**spez. geeignet für
Bahntechnik /
spec. applicable for
rail industry**

GOGACON PA13-JUMBO Wellrohrschauch / corrugated conduit

sehr gute Wetter- und UV-Beständigkeit nach ISO 4892-2 / very good weather and UV resistance acc. to ISO 4892-2
gute Ölbeständigkeit / good oil resistance

für höhere mechanische Belastbarkeit / for higher mechanical stress

Material / material: Polyamid PA12, halogenfrei / halogen-free nach DIN 53474, Cadmium-frei / cadmium-free
Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing nach IEC EN 61386 und EN 50086/IEC 61386
Temperaturbereich / temperature range: -50°C - +95°C, kurzzeitig / temporarily bis +150°C

Typ	Innen-Ø	Aussen-Ø	Biegeradius	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	bending radius	PU	grau	schwarz	/m.
			min. mm	m	grey	black	/m.
PA13-JUMBO-56	56,0	67,2	110	30	240187	240187SW	40,23
PA13-JUMBO-70	67,2	80,0	150	10	240185	240185SW	45,30
PA13-JUMBO-70-30m	67,2	80,0	150	30	240185-30M	240185SW-30M	45,30
PA13-JUMBO-95	91,3	106,0	170	10	240186	240186SW	64,40
PA13-JUMBO-95-30m	91,3	106,0	170	30	240186-30M	240186SW-30M	64,40



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

JUMBO-Wellrohre und Zubehör / JUMBO corrugated conduits and accessories

Material / *material*: Polyamid, halogenfrei / *halogen-free*, Cadmium-frei / *cadmium-free*, selbstverlöschend / *self-extinguishing*

Material Dichtungen / *material sealing*: Nitrile Gummi / *nitrile rubber*

Material Rohrschellen / *material conduit clamp*: galv. Stahl / *galv. steel*

Temperaturbereich / *temperature range*: 0°C - +105°C, kurzzeitig / *temporarily* bis +150°C

GOGACON PA-JUMBO Gerader Flansch / *straight flange*

IP50 ohne Dichtung, IP 65 mit Dichtung / *IP50 without sealing, IP65 with sealing*

Typ	VPE	ArtNr	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>schwarz</i> <i>black</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
PA-JUMBO-56	5	245222	245222SW	20,85
PA-JUMBO-70	5	245220	245220SW	22,20
PA-JUMBO-95	2	245221	245221SW	25,69



GOGACON PA-JUMBOW90 Flansch 90° / *angled flange*

IP50 ohne Dichtung, IP 65 mit Dichtung / *IP50 without sealing, IP65 with sealing*

Typ	VPE	ArtNr	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>schwarz</i> <i>black</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
PA-JUMBOW90-56	5	245232	245232SW	34,47
PA-JUMBOW90-70	5	245230	245230SW	36,99
PA-JUMBOW90-95	2	245231	245231SW	44,87



GOGACON PA-JUMBOW90 Flansch drehbar / *rotatable flange*

IP50 ohne Dichtung, IP 54 mit Dichtung / *IP50 without sealing, IP54 with sealing*

Typ	VPE	ArtNr	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>schwarz</i> <i>black</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
PA-JUMBOW90D-56	5	245237	245237SW	46,16
PA-JUMBOW90D-70	5	245235	245235SW	49,67
PA-JUMBOW90D-95	2	245236	245236SW	58,20



GOGACON PA-JUMBO-D Flachdichtung für Flansche / *flat sealing for flanges*

Für Abdichtung IP65 (drehbarer Winkelflansch IP54) / *for sealing IP65 (pivotable angled flange IP54)*

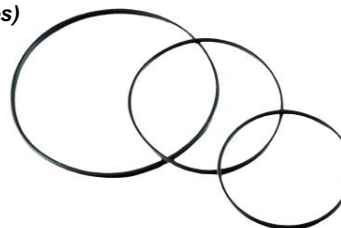
Typ	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>PU</i>		<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
PA-JUMBOD-56	10	245242	1,55
PA-JUMBOD-70	10	245240	1,44
PA-JUMBOD-95	10	245241	2,48



GOGACON PA-JUMBO-O O.Ring für Flansch / „o“-ring for flange

Für Abdichtung IP65 (Flansch / Gehäuse) / *for sealing IP65 (flange / enclosures)*

Typ	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>PU</i>		<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
PA-JUMBOO-56	10	245247	1,53
PA-JUMBOO-70	10	245245	1,68
PA-JUMBOO-95	10	245246	2,48



GOGACON RSSG-1 Rohrschellen / *conduit clamp*

Typ	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>PU</i>		<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
RSSG2-NW56	10	248832	10,92
RSSG2-NW70	10	248833	10,48
RSSG2-NW95	10	248834	12,63



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Für nachträgliche Montage /
for subsequent installation

Das überlappende Wellrohr bietet gegenüber dem handelsüblichen geschlitzten Wellrohr einen einmaligen Vorteil: Aufgrund der Überlappung und Verrastung der Schlitze treten die Kabel nicht aus und eine zusätzliche Bündelung des Schlauches ist daher nicht notwendig. /

Compared to the conventional slotted corrugated tubes, the overlapping corrugated tube provides a unique advantage: Due to the overlapping and interlocking of slotting the cables do not escape and an additional bundeling of the tubes is not necessary.

GOGACON PPU überlappendes Wellrohr / overlapping corrugated conduit
gute UV- und Witterungsbeständigkeit / good UV and weather resistance

Material / material: mod. Polypropylen PP

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +150°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	PU	schwarz black	/m.
PPU-07	6,6	10,1	50	240670	0,97
PPU-10	9,8	13,0	50	240671	0,97
PPU-12	12,9	15,8	50	240672	1,29
PPU-17	16,8	21,0	50	240673	1,78
PPU-19	19,0	24,0	50	240674	2,14



GOGACON PAU überlappendes Wellrohr / overlapping corrugated conduit
UV- und Witterungsbeständigkeit / UV and weather resistance

Material / material: Polyamid PA6

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +175°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	PU	schwarz black	/m.
PAU-07	6,6	10,1	50	240250	1,24
PAU-10	9,8	13,0	50	240251	1,24
PAU-12	12,9	15,8	50	240252	1,66
PAU-17	16,8	21,0	50	240253	2,56
PAU-19	19,0	24,0	50	240254	3,14



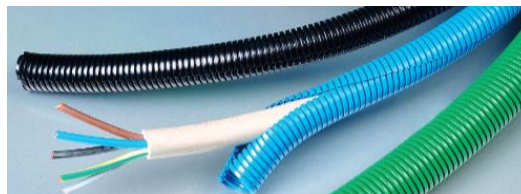
GOGACON PA8 geschlitztes Wellrohr / sliced conduit
UV- und Witterungsbeständigkeit / UV and weather resistance

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei

Brandklasse / flame class: HB nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	PU	schwarz black	/m.
PA8-7	6,2	10,0	50	240240SW	1,03
PA8-10	9,8	13,0	50	240241SW	1,07
PA8-12	12,0	15,8	50	240242SW	1,25
PA8-17	16,2	21,2	50	240243SW	1,95
PA8-23	22,6	28,5	50	240244SW	3,24
PA8-29	29,0	34,5	50	240245SW	3,96
PA8-37	36,5	42,5	30	240246SW	5,44
PA8-48	48,5	54,5	30	240247SW	8,00
PA8-56	56,3	67,2	30	240248SW	16,48
PA8-70	67,5	80,0	10	240249SW	19,42
PA8-95	91,5	106	10	240249SW-95	26,48



halogenfrei, andere Farben auf Anfrage /
halogen-free, other colours on request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Geschlitzte und teilbare Wellrohre und Zubehör / sliced and dividable corrugated conduits and accessories

Für nachträgliche Montage /
for subsequent installation

Teilbare Kabelschutzschläuche bestehend aus zwei ineinander gesteckten, offenen Wellrohrschläuchen -
zum nachträglichen Montieren auf Kabel und Kabelbündel. /
Divisible cable conduits, consisting of two nested, open corrugated conduits – for premounting on cables and cable bundles.

GOGACON PPT teilbarer Kabelschutzschlauch / divisible cable conduit für mittlere mechanische Beanspruchung / for medium mechanical stress

Material / material: Polypropylen PP, halogenfrei / halogen-free
Brandklasse / flame class: V2 nach / acc. UL94,
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +130°C, kurzzeitig bis / temporarily up to +150°C

Typ type	Innen -Ø inside-Ø	Aussen -Ø outside-Ø	Biegeradius bending radius	VPE PU	ArtNr schwarz black	€/m. /m.
PPT-8	6,2	11,2	55,0	50	240647	4,01
PPT-10	7,9	12,9	60,0	50	240640	4,58
PPT-12	10,3	15,8	75,0	50	240641	5,92
PPT-17	13,9	21,0	85,0	50	240642	8,07
PPT-23	20,5	28,3	130,0	50	240643	10,57
PPT-29	26,6	34,5	140,0	25	240648	17,41
PPT-37	32,0	41,8	160,0	25	240644	16,71
PPT-48	44,0	54,2	170,0	25	240645	23,36
PPT-70	66,0	79,5	300,0	10	240646	38,06



GOGACON PA6T2 teilbares Wellrohr / divisible corrugated conduit UV- und witterungsbeständig / UV and weather resistant

Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free
Brandklasse / flame class: HB nach / acc. UL94
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +140°C, kurzzeitig / temporarily bis +160°C

halogenfrei, nachträgliche Montage /
halogen-free, subsequent installation

Typ type	Innen -Ø inside-Ø	Aussen -Ø outside-Ø	Biegeradius bending radius	Nennweite nominal width	VPE PU	ArtNr schwarz black	€/m. /m.
PA6T2-8	6,2	11,2	70,0	8,5	50	240190SW	4,12
PA6T2-10	7,9	12,9	75,0	10,0	50	240191SW	4,30
PA6T2-12	10,3	15,8	100,0	12,0	50	240192SW	6,79
PA6T2-17	13,9	21,0	120,0	17,0	50	240193SW	8,94
PA6T2-23	20,5	28,3	170,0	23,0	50	240194SW	12,04
PA6T2-29	26,6	34,5	180,0	29,0	25	240195SW	16,78
PA6T2-37	32,0	41,8	200,0	36,0	25	240196SW	19,31
PA6T2-48	43,0	54,2	240,0	48,0	25	240197SW	22,95



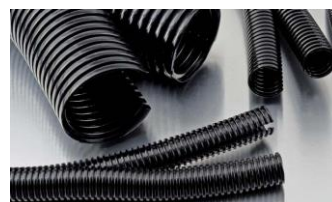
GOGACON PA6T teilbares Wellrohr / divisible corrugated conduit für mittlere mechanische Beanspruchung / for medium mechanical stress UV- und Witterungsbeständigkeit / UV and weather resistance

Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free
Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +100°C, kurzzeitig / temporarily bis +130°C

halogenfrei, nachträgliche Montage /
halogen-free, subsequent installation

Typ type	Innen -Ø inside-Ø	Aussen -Ø outside-Ø	Biegeradius bending radius	VPE PU	ArtNr schwarz black	€/m. /m.
PA6T-10	8,9	13,8	55,0	50	240260	5,67
PA6T-14	12,8	18,7	75,0	50	240261	8,60
PA6T-20	20,0	25,8	105,0	50	240262	11,20
PA6T-23	24,8	31,4	125,0	50	240263	15,63
PA6T-37	31,8	41,9	170,0	25	240264	a. A.
PA6T-45	43,1	54,2	170,0	25	240265	34,64
PA6T-70	66,0	79,5	300,0	10	240266	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA12T teilbares Wellrohr / divisible corrugated conduit

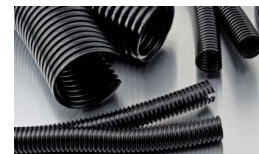
Für mittlere mechanische Beanspruchung - sehr flexibel / for medium mechanical stress - very flexible
 UV- und Witterungsbeständigkeit / UV and weather resistance

Material / *material*: Polyamid PA12 MOD BS, halogen- und cadmiumfrei / *halogen and cadmium-free*

Brandklasse / *flame class*: V2 nach UL94, selbstverlöschend / *self-extinguishing*

Temperaturbereich / *temperature range*: -50°C - +110°C

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	Biegeradius		VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>outside-Ø</i>	<i>stat. R</i>	<i>dyn. R</i>	<i>PU</i>	<i>black</i>	<i>/m.</i>
PA12T-10	8,4	13,4	15	45	50	240270	8,49
PA12T-14	12,5	18,5	15	45	50	240271	14,33
PA12T-20	19,2	25,3	20	65	50	240272	23,30
PA12T-23	23,4	30,8	45	80	50	240273	28,74
PA12T-37	31,0	41,4	60	160	25	240274	48,19
PA12T-45	42,7	54,0	75	180	25	240275	60,50



für flexible Anwendungen /
for flexible applications

GOGACON PA-SVT teilbare Verschraubung & Gegenmutter / divisible gland & locknut

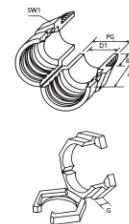
IP 43 für teilbare Wellrohre PPT und PAT / *IP43 for divisible corrugated conduits PPT and PAT*

Entflammbarkeit nach UL 94-HB / *flammability UL 94-HB*

Material / *material*: Polyamid PA6, halogenfrei / *halogen-free*, selbstverlöschend / *self-extinguishing*

Temperaturbereich / *temperature range*: -40°C - +120°C, kurzzeitig bis 140°C / *temporarily up to 140°C*

Typ	Innen -Ø	Anschluss- gewinde	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>outside-Ø</i>	<i>PU</i>	<i>black</i>	<i>/Stk.</i>
SVT-10	16,0	M16	50	245202	7,47
SVT-14	20,0	M20	50	245203	8,16
SVT-20	25,0	M25	50	245204	12,17
SVT-23	32,0	M32	50	245205	15,93
SVT-37	40,0	M40	20	245206	28,55
SVT-45	50,0	M50	20	245207	33,37



GOGACON PA-SHT Befestigungsschelle / mounting clamp

Entflammbarkeit nach UL 94-V2 / *flammability UL 94-V2*

Material / *material*: Polyamid PA6, halogenfrei / *halogen-free*, selbstverlöschend / *self-extinguishing*

Temperaturbereich / *temperature range*: -40°C - +120°C, kurzzeitig bis 140°C / *temporarily up to 140°C*

Typ	Innen -Ø	Breite	Höhe	Bohrloch-Ø	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>width</i>	<i>height</i>	<i>hole-Ø</i>	<i>PU</i>	<i>black</i>	<i>/Stk.</i>
SHT-10	16,0	18,5	21,0	3,0	50	245210	1,84
SHT-14	20,0	24,0	25,5	3,0	50	245211	1,91
SHT-20	25,0	35,0	36,0	5,0	50	245212	2,88
SHT-23	32,0	42,0	43,5	5,0	50	245213	3,86
SHT-29	32,0	48,0	48,5	5,0	50	245214	4,81
SHT-37	40,0	55,0	56,5	6,0	20	245215	7,47
SHT-45	50,0	67,0	68,0	6,0	20	245216	10,29



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

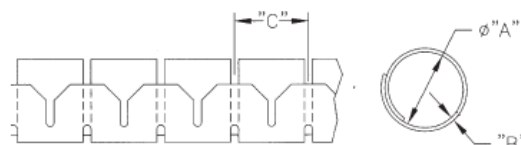
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**GOGACON SHR-PPB geschlitzter Schlauch PP /
slotted conduit PP**

Material / material: Polypropylen halogenfrei / *polypropylene halogen-free*
Brandklasse / flame class: HB nach UL94, selbstverlöschend / *self-extinguishing*
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +110°C, kurzzeitig / *temporarily bis +140°C*

Typ <i>type</i>	Bündel-Ø <i>bundle-Ø</i>	Abmessungen mm <i>dimensions mm</i>			VPE <i>PU</i>	ArtNr		ArtNr <i>black</i>	€/m. <i>/m.</i>
		A	B	C		weiß <i>white</i>	silber <i>silver</i>		
SHR-05-PPB	6	5	0,8	10	100	-	-	240605	1,41
SHR-08-PPB	10	8	0,8	10	100	240600WS	-	240600	1,43
SHR-15-PPB	16	15	0,8	14	50	240601WS	240601SB	240601	2,12
SHR-20-PPB	23	20	0,9	17	30	240602WS	240602SB	240602	2,47
SHR-25-PPB	25	25	1,0	20	20	240603WS	240603SB	240603	3,55
SHR-32-PPB	32	32	1,3	25	15	240604WS	240604SB	240604	5,51

**Montagewerkzeug CAT-TOOL
extra zu bestellen /
order assembly tool separately**



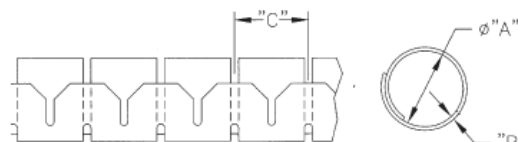
GOGACON SHR-VOB geschlitzter Schlauch PA / slotted conduit PA

auf Anfrage auch in weiß lieferbar / *upon request also deliverable in white*

Material / material: Polyamid PA6
Brandklasse / flame class: UL94-VO, flammhemmend / *flame retardant*
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +85°C, kurzzeitig / *temporarily bis +140°C*

Typ <i>type</i>	Bündel-Ø <i>bundle-Ø</i>	Abmessungen mm <i>dimensions mm</i>			VPE <i>PU</i>	ArtNr		€/m. <i>/m.</i>
		A	B	C		schwarz <i>black</i>		
SHR-05-V0B	6	5	0,8	10	100	240205	3,16	
SHR-08-V0B	10	8	0,8	10	100	240200	3,16	
SHR-15-V0B	16	15	0,8	14	50	240201	4,49	
SHR-20-V0B	23	20	0,9	17	30	240202	6,17	
SHR-25-V0B	25	25	1,0	20	20	240203	7,71	
SHR-32-V0B	32	32	1,3	25	15	240204	13,82	

**Montagewerkzeug CAT-TOOL
extra zu bestellen /
order assembly tool separately**



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON CAT-TOOL Montagewerkzeug extra / assembly tool extra

Material / material: Polypropylen

Typ type	für SHR for	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
CAT-05-PP	SHR-05	1	249005	3,16
CAT-08-PP	SHR-08		249000	3,36
CAT-15-PP	SHR-15		249001	3,47
CAT-20-PP	SHR-20		249002	3,77
CAT-25-PP	SHR-25		249003	4,36
CAT-32-PP	SHR-32		249004	8,99



**GOGACON BFS Befestigungsschellen mit SS Spannschlaufen /
fixing clamps with fastening straps**

Material Befestigungsschellen / fixing clamps: Polyamid 6.6 halogenfrei / halogen-free

Material Spannschlaufen / fastening straps: PVC

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing

Temperaturbereich / temperature range: -35°C - +85°C

Typ type	für SHR for	Befestigung mit fixation with	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
BFS-08	SHR-08	M5	100	251000	0,80
SS-08/15	SHR-08 / 15	-	500	251001	0,11
BFS-15/20	SHR-15 / 20	M5	100	251002	0,95
SS-20	SHR-20	-	500	251003	0,34
BFS-25/32	SHR-25 / 32	M5	100	251004	0,23
SS-25/32	SHR-25 / 32	-	500	251005	0,34



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

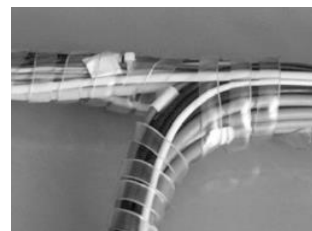
Für Leitungen und Druckluftschläuche / or lines and air hoses
 Kostengünstige Bündelung / cost-saving bundeling
 Mechanischer Schutz / mechanical protection
 Gute chemische Beständigkeit / good chemical resistance

Mögliche Einsatzbereiche Automatisierung, Steuerungstechnik, EDV-Verkabelung
 possible application areas automation industry, control technology, IT wiring

GOGACON SPS1 Spiralschlauch zur Kabelbündelung PA 6.6 / spiral conduit for cable bundling PA 6.6

Material / material: Polyamid 6.6
 Brandklasse / flame class: V0 nach UL94, selbstverlöschend / self-extinguishing
 Temperaturbereich / temperature range: -5°C - +50°C

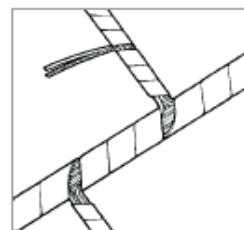
Typ	Bündelbereich	Innen-Ø	Dicke	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	bundle range	inside- Ø	thickness	PU	schwarz	weiss	/m.
					black	white	/m.
SPS1-S4	2 - 12	3,5	0,6	25	240280SW	240280	0,60
SPS1-S6	5 - 50	6,0	0,8	25	240281SW	240281	0,84
SPS1-S9	12 - 100	9,0	1,0	25	240282SW	240282	1,16
SPS1-S12	14 - 130	12,0	1,5	20	240283SW	240283	1,41



GOGACON SPS Spiralschlauch zur Kabelbündelung PE / spiral conduit for cable bundling PE

Material / material: Polyethylen, halogenfrei / halogen-free
 Schmelzpunkt / melting point: +112°C
 Durchschlagsfestigkeit / dielectric strenght: 60kV/mm
 Temperaturbereich / temperature range: -50°C - +85°C

Typ	Bündelbereich	Innen-Ø	Dicke	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	bundle range	inside- Ø	thickness	PU	schwarz	transparent	/m.
					black	transparent	/m.
SPS-1,5	2 - 10	1,5	0,6	50	240700SW	240700	0,67
SPS-3	4 - 18	3,0	0,8	25	240701SW	240701	0,69
SPS-6	7 - 30	6,0	0,8	25	240702SW	240702	1,09
SPS-8	12 - 50	8,0	1,0	25	240703SW	240703	1,26
SPS-10	13 - 70	10,0	1,0	25	240704SW	240704	1,16
SPS-12	15 - 100	12,0	1,3	20	240705SW	240705	1,69
SPS-17	20 - 150	17,0	1,3	25	240706SW	240706	3,57



GOGACON SPF Spiralschlauch zur Kabelbündelung PE gefärbt / spiral conduit for cable bundling PE colored

Material / material: Polyethylen, halogenfrei / halogen-free
 Schmelzpunkt / melting point: +112°C
 Durchschlagsfestigkeit / dielectric strenght: 60kV/mm
 Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +80°C

Typ	Bündelbereich	Innen-Ø	Dicke	VPE	ArtNr	ArtNr	ArtNr	€
type	bundle range	inside- Ø	thickness	PU	gelb	orange	rot	/m.
					yellow	orange	red	/m.
SPF 03	1,5 - 7	1,5	0,75	50	240700GE	240700OR	240700RT	0,84
SPF 06	8 - 20	4,0	1,00	25	240702GE	240702OR	240702RT	1,23
SPF 12	10 - 40	9,0	1,50	25	240705GE	240705OR	240705RT	3,15



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON GS1 Geflechschlauch Spulen / braided sleeve reels

Der GS1 Geflechschlauch zeichnet sich durch sehr gute chemische Beständigkeit und dauerhaften mechanischen Schutz für Kabel und Leitungen aus. Weiters speichert er weder Wärme noch Feuchtigkeit und ist leicht mit einem Thermoschneider abzulängen. /

The GS1 braided sleeve is characterized by very good chemical resistance and permanent mechanical protection for cables and wires. Additionally the braided sleeve does not store heat or moisture and can be cutted easily with a thermal cutter.

Material / material: Polyester, halogenfrei / *halogen-free*
Farbe / color: schwarz / black (Standard), grau auf Anfrage / *grey upon request*
Expansionsrate / expansion rate: 1:2
Schmelzpunkt / melting point: +250°C
Flammwidrigkeit / flame resistance: ISO 3795 und FMVSS 302 Typ A
Temperaturbereich / temperature range: -50°C - +150°C, kurzzeitig / *temporarily bis +220°C*



Typ <i>type</i>	Innen-Ø mm <i>inside- Ø</i>		VPE <i>PU</i>	ArtNr	€/m. <i>/m.</i>
	min.	max.			
GS1-4SW	2	7	100	240420	0,68
GS1-5SW	3	9	100	240421	0,75
GS1-6SW	4	11	100	240422	0,87
GS1-8SW	5	12	100	240423	0,97
GS1-10SW	7	15	100	240424	1,11
GS1-15SW	10	20	50	240425	1,73
GS1-20SW	14	26	25	240426	2,15
GS1-25SW	18	34	25	240427	2,45
GS1-40SW	30	50	25	240428	3,58
GS1-50SW	40	66	25	240429	3,90
GS1-60SW	45	75	25	240430	9,11

Lieferform: Spulenware /
Package unit: reels

GOGACON GS-PP Geflechschlauch / braided sleeve

Einfache Montage: Geflechschlauch zusammenschieben – Kabel durchschieben /
Easy assembling: push braided sleeve together – insert cable

Nicht toxisch im Brandfall / non-toxic in case of fire

Material / material: Polypropylen, Monofil, halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: selbstverlöschend / *self-extinguishing*
Fadenstärke / thread size: 0,27 mm +/- 0,03 mm
Schmelzpunkt / melting point: +175°C
Nachbrenndauer / afterflame time: 0 Sekunden
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +105°C



Typ <i>type</i>	Kabel-Ø <i>cable-Ø</i>	VPE <i>PU</i>	ArtNr <i>schwarz</i> <i>black</i>	€/m. <i>/m.</i>	ArtNr <i>grau</i> <i>grey</i>	ArtNr <i>gelb</i> <i>yellow</i>	ArtNr <i>orange</i> <i>orange</i>	ArtNr <i>blau</i> <i>blue</i>	ArtNr <i>rot</i> <i>red</i>	ArtNr <i>grün/gelb</i> <i>green/yellow</i>	€/m. <i>/m.</i>
GS-PP 3/4	1,5 - 4	100	240300SW	0,61	240300GR	240300GE	240300OR	240300BL	240300RT	240300GG	0,67
GS-PP 4/5	3 - 6	100	240301SW	0,89	240301GR	240301GE	240301OR	240301BL	240301RT	240301GG	0,93
GS-PP 6/8	5 - 11	100	240302SW	1,06	240302GR	240302GE	240302OR	240302BL	240302RT	240302GG	1,17
GS-PP 10/12	7 - 15	100	240303SW	1,52	240303GR	240303GE	240303OR	240303BL	240303RT	240303GG	1,65
GS-PP 14/16	8 - 18	100	240304SW	1,73	240304GR	240304GE	240304OR	240304BL	240304RT	240304GG	1,76
GS-PP 16/26	16 - 26	100	240305SW	2,81	240305GR	240305GE	240305OR	240305BL	240305RT	240305GG	2,96

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PAB ist ein speziell beschichtetes Polyamid-Geflecht. Dadurch kann es einfach mit einer normalen Schere geschnitten werden (Kaltschnitt) und franst nur sehr gering aus. Ein Heiß-Schnittgerät ist meist nicht erforderlich, wodurch die Nachbearbeitung der Schnittstelle meist entfällt. Auch bei minimalsten Platzverhältnissen können damit Kabel wirkungsvoll gebündelt und geschützt werden. Das Geflecht bietet exzellente Schutzwirkung gegenüber Abrieb und sehr gute chemische Beständigkeit. / *GOGACON PAB is a specially coated polyamide braid. This makes it easy to cut with normal scissors (cold cut) and frays just a little. A hot cutting device is usually not required, as a result of which the post-processing of the interface is generally dispensed with. Even in the smallest space conditions, cables can be effectively bundled and protected. The braid provides excellent protection against abrasion and very good chemical resistance.*

Material / material: Polyamid PA 6.6, Monofil, halogen-, cadmium-, phosphorfrei / *halogen-, cadmium-, phosphor-free*

Farben / colors: schwarz / *black*, weitere Farben auf Anfrage / *other colors upon request*

Abdeckungsgrad / solidity: > 90%

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / *self-extinguishing*

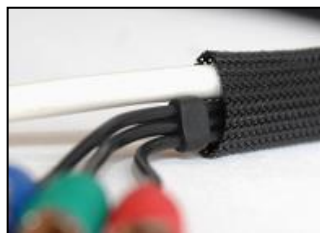
Temperaturbereich / temperature range: -55°C - +125°C

Aufmachung / format: Kartonspulen / *cardboard reels*

**Geflechtschlauch schneiden
GERINGES ausfransen /
Cutting braided sleeve LITTLE fraying**

GOGACON PAB beschichteter Geflechtschlauch / *coated braided sleeve*

Typ	Nennweite	Einsatzbereich	VPE	ArtNr	€
type	nominal size	application area	m		/m.
PAB04	4	2 - 8	750	240401	0,65
PAB06	6	4 - 10	750	240402	0,82
PAB08	8	6 - 10	500	240403	1,13
PAB10	10	8 - 12	500	240404	1,30
PAB12	12	10 - 14	500	240405	1,76
PAB14	14	12 - 20	500	240406	1,83
PAB16	16	14 - 24	400	240407	2,22
PAB20	20	18 - 26	250	240408	2,53
PAB25	25	22 - 34	250	240409	2,91
PAB30	30	26 - 36	250	240410	3,08
PAB35	35	33 - 50	250	240411	3,87
PAB40	40	32 - 44	250	240412	4,84
PAB45	45	38 - 56	250	240413	4,97
PAB50	50	48 - 80	150	240414	5,33



GOGACON PAB-B beschichteter Geflechtschlauch Box / *coated braided sleeve box*

Boxgröße / box dimension: 7x16x16cm

Typ	Nennweite	Einsatzbereich	VPE	ArtNr	€
type	nominal size	application area	m		/Stk.
PAB-B06	6	4 - 10	20	240402BOX	34,63
PAB-B12	12	10 - 14	15	240405BOX	46,92
PAB-B16	16	14 - 24	15	240407BOX	55,40
PAB-B25	25	22 - 34	5	240409BOX	34,67
PAB-B35	35	33 - 50	5	240411BOX	41,69
PAB-B40	40	32 - 44	5	240412BOX	44,85
PAB-B50	50	48 - 80	5	240414BOX	52,20



**Andere Dimensionen
auf Anfrage /
other dimensions upon request**

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Der geschlitzte Geflechtschlauch GSG ist durch die selbstverschließende Konstruktion zum Anbringen an bereits installierten Leitungen geeignet. /

Due to the self-wrapping construction, the slitted braided sleeve GSG can be mounted on already installed cables.

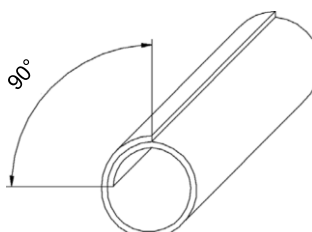
Bis zur Größe 13 ist jeder Packung ein kostenloses Hilfswerkzeug beigelegt. Für dickere Schläuche ist kein Montagewerkzeug nötig. /

Up to size 13 each pack has included a free mounting tool. For thicker conduits no assembly tools are necessary.

Montagewerkzeug



Überlappung



GOGACON GSG geschlitzter Geflechtschlauch / *slitted braided sleeve*

Material / material: Polyester Monofilament-Mulifilament Mischung / *monofilament-multifilament blend*

Farben / colours: schwarz / *black*

Temperaturbereich / temperature range: -70°C bis +125°C

Typ <i>type</i>	Bündel-Ø *max. mm <i>bundle-Ø</i>	VPE m <i>PU</i>	Art.-Nr.	€ /m <i>/m</i>
GSG-5	5	150	240310	2,86
GSG-8	8	100	240311	3,52
GSG-13	13	50	240312	4,50
GSG-19	19	25	240313	5,92
GSG-25	25	25	240314	8,22
GSG-29	29	25	240315	9,56
GSG-32	32	25	240316	10,10
GSG-38	38	25	240317	13,71



***max. Bündeldurchmesser bezieht sich auf eine Überlappung von 90° / max. bundle diam. refers to an overlap of 90°**

GOGACON GSG V0 geschlitzter Geflechtschlauch monofil / *slitted braided sleeve monofil*

halogenfrei, selbstverlöschend UL94 V0, EN45545-2 / halogen-free, self-extinguishing UL94 V0

Material / material: Polyester Monofilament / *polyester monofilament*

Brandklasse / flammability: selbstverlöschend UL94 V0 / *self-extinguishing UL94 V0*

Farben / colours: schwarz / *black*

Temperaturbereich / temperature range: -50°C bis +150°C

Typ <i>type</i>	Bündel-Ø *max. mm <i>bundle-Ø</i>	VPE m <i>PU</i>	Art.-Nr.	€ /m <i>/m</i>
GSG-V0-5	5	150	240320	3,36
GSG-V0-8	8	100	240321	4,15
GSG-V0-13	13	50	240322	5,33
GSG-V0-19	19	25	240323	7,00
GSG-V0-25	25	25	240324	9,68
GSG-V0-29	29	25	240325	10,61
GSG-V0-32	32	25	240326	11,27
GSG-V0-38	38	25	240327	15,29
GSG-V0-50	50	25	240328	20,40



***max. Bündeldurchmesser bezieht sich auf eine Überlappung von 90° / max. bundle diam. refers to an overlap of 90°**

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON GSG V0 EMI geschlitzter Geflechschlauch halogenfrei /
slitted braided sleeve halogen-free



Material / material: verzinkt / tin plated
Brandklasse / flammability: UL94 V0 / UL94 V0
Farben / colours: hellgrau / light grey
Temperaturbereich / temperature range: -50°C bis +200°C

Typ type	Bündel-Ø *max. mm bundle-Ø	VPE m PU	hellgrau ArtNr light grey	€ /m
GSG-V0-8-EMI	8	250	240321EMI	32,89
GSG-V0-13-EMI	13	175	240322EMI	45,08
GSG-V0-19-EMI	19	125	240323EMI	59,10
GSG-V0-25-EMI	25	75	240324EMI	68,80
GSG-V0-32-EMI	32	50	240326EMI	84,40
GSG-V0-38-EMI	38	35	240327EMI	99,50
GSG-V0-45-EMI	45	35	240328EMI	123,90



*max. Bündeldurchmesser bezieht sich auf eine Überlappung von 90° / max. bundle diam. refers to an overlap of 90°

GOGACON GSG-H geschlitzter Geflechschlauch halogenfrei /
slitted braided sleeve halogen-free



Hohe Abriebfestigkeit / high abrasion resistance
Verpackung in praktischer Spender-Lagerbox / packaging in practicable dispenser box

Abriebtest / abrasive testing: getestet mit TABER5150 Testmaschine/Calibrase H-18 Testrad bei 500g Last, 80°F Raumtemperatur und 74% Luftfeuchtigkeit. - Abnutzung sichtbar: 500 Testzyklen – starker Verschleiß: 1200 Testz. – Material zerstört: 1950 Testz. /
tested with TABER5150 test machine/Calibrase H-18 test wheel at 500g load, 80°F room temp. and 74% humidity. Scuffing visible: 500 testcycles – significant wear: 1200 testc. – material destroyed: 1950 testc.

Material / material: PET Monofilament, halogenfrei UL94-V0 / PET monofilament, halogen-free
Verpackung / packaging: Spenderbox / dispenser box
Farbe / colour: schwarz / black
Überlappung / edge overlap: 25%
Temperaturbereich / temperature range: -75°C bis +125°C
Schmelzpunkt / melt point: 250°C
Zertifikate / certifications: UR, CSA, RoHS



Typ type	Ø mm diameter	Bahnbreite mm sheet width	Wandstärke mm wall thickness	Gewicht kg/100m weight	VPE m Bulk Box PUm	Art.-Nr. Bulk Box part no.	€ /Box /m	VPE m Box A PUm	Art.-Nr. Box A part no.	€ /Box /m
GSG-H-3	3,2	17,0	0,6	0,30	2439,0	240359BOX	4 884,00	122,0	240359BOXA	273,00
GSG-H-6	6,4	30,0	0,6	0,89	914,6	240350BOX	3 408,00	61,0	240350BOXA	252,00
GSG-H-9	9,5	50,0	0,6	1,78	457,3	240351BOX	2 445,00	45,7	240351BOXA	269,00
GSG-H-13	12,7	60,0	0,6	2,08	365,9	240352BOX	2 096,00	45,7	240352BOXA	288,00
GSG-H-19	19,1	80,0	0,6	2,38	152,4	240353BOX	1 110,00	30,5	240353BOXA	278,00
GSG-H-25	25,4	110,0	1,0	2,97	122,0	240354BOX	1 233,00	30,5	240354BOXA	386,00
GSG-H-32	31,8	135,0	1,0	3,57	76,2	240356BOX	1 266,00	22,9	240356BOXA	472,00
GSG-H-38	38,1	160,0	1,0	4,01	76,2	240357BOX	1 530,00	22,9	240357BOXA	570,00
GSG-H-50	50,8	210,0	1,0	5,35	61,0	240358BOX	1 682,00	15,2	240358BOXA	519,00

Auf Anfrage auch in orange und weiss lieferbar / also in orange or white available on request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON GSG FR geschlitzter Geflechschlauch monofil+multifil /
slitted braided sleeve monofil

halogenfrei, flammwidrig, EN45545-2 / halogen-free, flame retardant

Material / material: Polyester Monofilament-Multifilament Mischung 100% Bedeckung / **monofilament-multifilament blend 100% covering**

Brandklasse / flammability: flammwidrig / **flame retardant**

Farben / colours: schwarz / **black**

Temperaturbereich / temperature range: -50°C bis +150°C

***max. Bündeldurchmesser bezieht sich auf eine Überlappung von 90° / max. bundle diam. refers to an overlap of 90°**

Typ type	Bündel-Ø *max. mm bundle-Ø	VPE m PU	Art.-Nr.	€/m /m
GSG-FR-5	5	150	240330	3,52
GSG-FR-8	8	100	240331	4,40
GSG-FR-13	13	50	240332	5,66
		250	240332-250	5,23
GSG-FR-19	19	25	240333	7,38
		125	240333-125	6,82
GSG-FR-25	25	25	240334	9,68
GSG-FR-29	29	25	240335	11,89
GSG-FR-32	32	25	240336	12,62
GSG-FR-38	38	25	240337	16,16
GSG-FR-50	50	25	240338	21,52



GOGACON SRER Befestigungsschellen für Geflechschlauch PAB + GSG /
fixing clamps for braided sleeve PAB + GSG

Material / material: Polyamid modifiziert / **modified, halogenfrei / halogen-free**

Farben / colours: grau / **grey**

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis +105°C

Typ type	passend zu Nennweite appl. for nominal size	Befestigung mit Schraube fixation with screw	VPE Stk. PU	Art.-Nr.	€/Stk. /pc.
SRER-06	6-16	1 x M6	50	251010	4,56
SRER-16	12-25	1 x M6	50	251011	4,56
SRER-21	25-30	1 x M6	50	251012	5,5
SRER-29	25-40	3 x M6	50	251013	8,64
SRER-50	50-70	3 x M6	50	251015	13,97



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

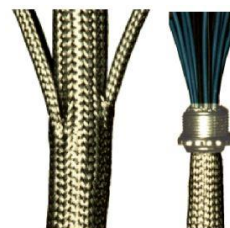
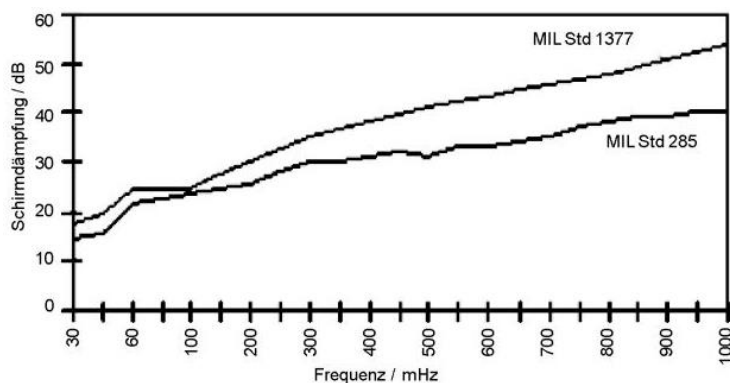
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Der GSEMV ist ein hochflexibler leichtgewichtiger Geflechtsschlauch aus Polyamid 6.6. Durch die Beschichtung mit reinem Silber werden Abschirmwerte bis zu 54 dB erreicht. Dieser geflochtene Schlauch ist leicht zu montieren und passt sich konvexen Formen an. Kabelausgängen können einfach durch das Geflecht geführt werden, ohne den Schlauch zu schneiden. /

The GSEMV is a highly flexible lightweight braided tube made of polyamide 6.6. By coating with pure silver shielding values can be achieved up to 54 dB. This braided tube is easy to install and adapts to convex shapes. Cable outputs can easily be passed through the mesh, without cutting the tube.

GOGACON GSEMV EMV beschichteter Geflechtsschlauch / EMC coated braided sleeve

Material / material: Polyamid 6.6 halogenfrei / halogen-free
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +160°C
Reißkraft / tensile force: ca 2,1 kG/Monofilament / approx. 2,1 kG/monofilament
Durchmesser Monofilament / diameter monofilament: 0,27 +- 0,03 mm
Mindestbiegeradius / min. bending radius: 1 mm
Farbe / color: metallisch silber / metallic silver
Oberflächenwiderstand / surface resistivity: < 0,5 Ω



Typ	Durchmesser mm	Flachmaß mm	Anzahl Monofilamente	VPE m	ArtNr	€ /m.
type	diameter	flat dimension	number of monofilamentes	PU		/m.
GSEMV-4	1,5-4	4	48	100	240340	4,61
GSEMV-5	3-6	5	64	100	240341	6,28
GSEMV-12	7-15	11	120	100	240342	9,31
GSEMV-26	16-26	20	192	100	240343	18,02
GSEMV-30	24-36	30	292	50	240344	19,12
GSEMV-45	32-47	45	384	50	240345	31,34
GSEMV-55	32-58	51	480	50	240346	36,28
GSEMV-65	32-68	57	600	50	240347	48,84
GSEMV-80	32-85	61	720	25	240348	65,70
GSEMV-100	50-115	95	960	25	240349	88,60

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Das MBS Abschirmgeflecht aus verzinnnten Kupferlitzen eignet sich vor allem bei Anwendungen, in welchen hochwertige Abschirmwerte für elektromagnetische Felder verlangt werden und/oder hohe Temperaturbereiche erreicht werden. /

The MBS wire sleeving braid made of nickel-plated copper strands is to provide cables with an EMC screen to shield them against electromagnetic interference or in case of high temperatures.

Das Geflecht wird mit einem PVC-Stützschauch geliefert (ausgenommen Nennweite 50). /

The wire sleeving braid is delivered with a PVC-support conduit (except nominal size 50).

Material / material: verzinnnte Kupferlitzen / *nickel-plated cooper strands*

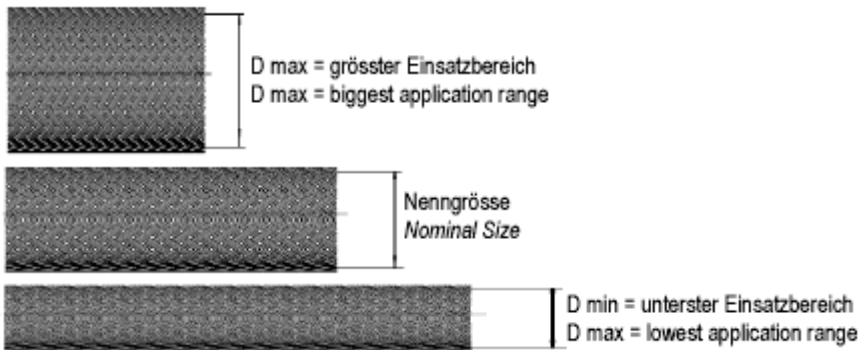
Schirmwerte / shielding value: 65-75 dB bei 100Mhz

Überdeckung / coverage: Nennweite / *nominal size* 4-15 = 90%; Nennweite 20-50 / *nominal size* = 95%

Temperaturbereich / temperature range: -75°C - +450°C

GOGASHIELD MBS Abschirmgeflecht verzinnte Kupferlitzen / braided shield nickel-plated cooper strands

Nennweite <i>nominal size</i>	Einsatzbereich <i>application area</i> mm	VPE <i>PU</i> m	ArtNr	€/m. <i>/m.</i>
4	3 - 5	100	242301	3,02
6	5 - 7	100	242302	2,80
10	7 - 12	100	242303	4,44
12,5	11 - 13	100	242304	8,00
15	13 - 18	100	242305	8,00
20	16 - 38	50	242306	11,12
25	22 - 38	50	242307	16,53
30	27 - 40	50	242308	21,30
35	30 - 50	50	242309	23,93
40	35 - 60	50	242310	30,61
50	45 - 65	25	242311	35,79



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PVC1 Schlauch mit Knickschutz / conduit with anti-kink protection

sehr weicher und biegsamer Schlauch mit Knickschutz / very flexible conduit with anti-kink protection

Material / material: Hart PVC Spirale mit PVC Mantel / rigid vinyl spiral with vinyl shear

Farben / colors: RAL7011 grau / grey, RAL 9005 schwarz / black

Schutzart / protection grade: IP65

Temperaturbereich / temperature range: -5°C - +60°C

Druckfestigkeit / compressive strength: 320N

**Grau = Lagerware
Schwarz auf Anfrage /
grey = item on stock, black on request**

Typ	d1-Ø	d2 -Ø	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	PU	grey	/m.
PVC1-7	10,0	13,3	25	240000	1,51
PVC1-9	11,8	15,7	25	240001	1,61
PVC1-11	14,7	18,7	25	240002	2,02
PVC1-13	16,8	20,7	25	240003	2,22
PVC1-16	18,1	22,8	25	240004	2,80
PVC1-21	23,6	28,9	25	240005	3,01
PVC1-29	30,5	37,0	25	240006	3,79
PVC1-36	40,0	47,2	25	240007	5,80
PVC1-48	53,1	60,0	20	240008	7,61



GOGACON MPVC1 flexibler Metallschlauch / flexible metal conduit

Leichte, sehr flexible Ausführung / light weight, very flexible type

Material / material: Stahl verzinkt mit PVC-Mantel / steel zinc-plated with vinyl shear

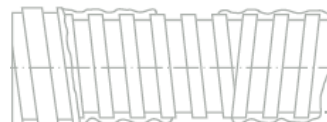
Farben / colors: RAL7031 grau / grey

Schutzart / protection grade: IP65

Temperaturbereich / temperature range: -5°C - +60°C

Druckfestigkeit / compressive strength: 750N

Typ	Innen -Ø	Aussen -Ø	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	PU	grey	/m.
MPVC1-7	9,4	12,6	50	242000	1,99
MPVC1-9	11,4	14,8	50	242001	2,59
MPVC1-11	15,1	18,3	50	242002	3,07
MPVC1-13	17,1	20,5	50	242003	3,01
MPVC1-16	18,8	22,2	50	242004	3,73
MPVC1-21	23,8	28,4	25	242005	5,70
MPVC1-29	31,9	36,5	25	242006	7,33
MPVC1-36	40,4	46,0	25	242007	9,87
MPVC1-48	53,0	58,6	20	242008	15,49



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved.

GOGACON MPUR1 PUR isolierter Metallschlauch / PUR insulated metal conduit

Gute UV-Beständigkeit / good UV-resistance

Sehr gute Chemikalienbeständigkeit / very good chemical resistance

EN 45545-2

Material / material: Stahlblech galvanisiert mit PUR-Mantel, einfache Klammerung, halogenfrei / galvanized steel sheet with polyurethane cover, simple stapling, halogen-free

Farbe / color: Schwarz / black

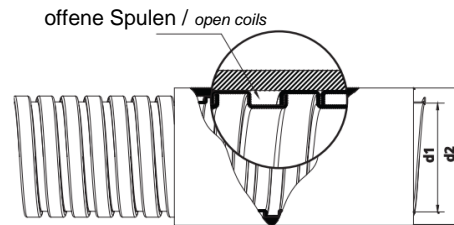
Temperaturbereich / temperature range: -45°C - +105°C, kurzzeitig / short term 130°C

Druckfestigkeit / compressive strength: 1250N

Flammklasse / flame class: V0 nach / acc. UL94, HL3, F1, I3

Standards / standards : IEC/EC EN 61386, UNI ISO527, NF F 16-101/102

Zulassungen / approvals: UNI CEI 11170-3 (LR4), EN 45545-2 (HL3), NF F 16-101 (F1/I3), RINA ELE143710CS



Typ	Innen-Ø	Aussen-Ø	min. Biegeradius	VPE	Art.Nr.	€
type	inside-Ø	outside-Ø	min. bending radius	PU	schwarz black	/m. /m.
MPUR1-10	10,0	15,0	50	50	32-LPU10	8,29
MPUR1-12	12,0	17,0	60	50	32-LPU12	11,21
MPUR1-15	15,5	21,0	70	50	32-LPU15	11,38
MPUR1-20	20,5	27,0	90	50	32-LPU20	16,57
MPUR1-25	25,0	32,0	110	25	32-LPU25	24,29
MPUR1-27	26,5	34,0	120	25	32-LPU27	24,89
MPUR1-33	33,0	41,0	140	20	32-LPU33	29,03
MPUR1-35	35,0	43,0	150	20	32-LPU35	33,17
MPUR1-40	40,0	48,0	200	20	32-LPU40	40,40
MPUR1-50	50,5	58,5	250	20	32-LPU50	50,80

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved.

GOGACON M1 Schutzschlauch / cable conduit

Verzinkter biegsamer Schutzschlauch mit doppelter Naht / *galvanized carbon steel flexible conduit with double seam*

Material / *material*: verzinktes Stahlband / *galvanized steel core*
 Temperaturbereich / *temperature range*: -50°C - +250°C

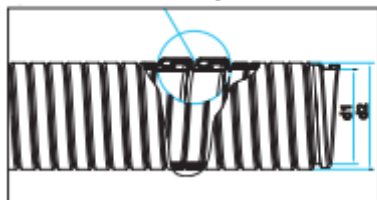


Typ	Durchmesser		min.	VPE	ArtNr	€
	Innen	Außen	Biegeradius			
<i>type</i>	<i>innerØ</i>	<i>outerØ</i>	<i>static</i>	<i>m</i>	<i>part no.</i>	<i>/m</i>
M1-10	10	13	35	50	242020	3,98
M1-12	12	15	40	50	242021	4,72
M1-13	13,0	16,0	44	50	242022	5,28
M1-15	15,5	18,5	51	50	242023	5,58
M1-18	18,0	21,0	78	50	242024	6,50
M1-20	20,5	24,1	88	50	242025	7,40
M1-27	26,5	29,5	113	50	242026	9,32
M1-35	35,0	38,6	110	25	242027	10,35
M1-40	40	43,6	126	25	242028	11,04
M1-50	50,5	54,1	157	25	242029	13,42

Auch in anderen Größen lieferbar! /
more sizes available



Geschlossene Spule - closed coils



GOGACON M2 Schutzschlauch / cable conduit

Verzinkter biegsamer Schutzschlauch mit einfacher Naht / *galvanized carbon steel flexible conduit with single seam*

Material / *material*: verzinktes Stahlband / *galvanized steel core*
 Temperaturbereich / *temperature range*: -50°C - +250°C

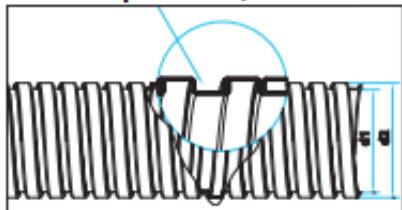


Typ	Durchmesser		min.	VPE	ArtNr	€
	Innen	Außen	Biegeradius			
<i>type</i>	<i>innerØ</i>	<i>outerØ</i>	<i>static</i>	<i>m</i>	<i>part no.</i>	<i>/m</i>
M2-10	10,0	13	19	50	242030	2,46
M2-12	12,0	15	22	50	242031	2,66
M2-13	13,0	16,0	24	50	242032	2,76
M2-15	15,5	18,5	27	50	242033	3,09
M2-18	18,0	21,5	30	50	242034	3,72
M2-20	20,5	24,0	34	50	242035	3,75
M2-27	26,5	30,0	43	50	242036	4,38
M2-35	35,0	39,5	127	25	242037	6,37
M2-40	40,0	44,3	144	25	242038	7,23
M2-50	50,5	54,8	180	25	242039	9,61

Auch in anderen Größen lieferbar! /
more sizes available



Offene Spulen - open coils



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON M-EST304 Edeldstahlschutzschlauch / cable conduit

Biegsamer Metall Schutzschlauch AISI 304 mit doppelter Naht / stainless steel flexible conduit with double seam

Material / material : Edeldstahl AISI 304 / *stainless steel AISI 304*
Temperaturbereich / temperature range : -50°C - +250°C

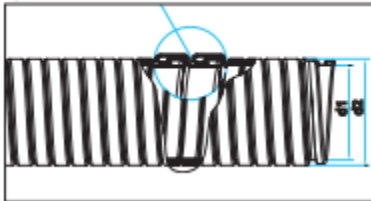


Auch in anderen Größen lieferbar! /
more sizes available

Typ	Durchmesser		min. Biegeradius mm +/-15%	VPE	ArtNr	€
	Innen mm	Außen mm				
<i>type</i>	<i>innerØ</i>	<i>outerØ</i>	<i>static</i>	<i>PU</i>	<i>part no.</i>	<i>/m</i>
M-EST304-10	10,0	13	34	50	242040	12,16
M-EST304-12	12,0	15	40	50	242041	14,28
M-EST304-13	13,0	16,0	43	50	242042	14,36
M-EST304-15	15,0	18,0	55	50	242043	14,91
M-EST304-18	18,0	21,0	65	50	242044	36,19
M-EST304-20	20,0	24,8	75	50	242045	20,62
M-EST304-27	26,5	29,1	93	50	242046	32,61
M-EST304-35	35,0	39,5	129	25	242047	61,90
M-EST304-40	40,0	44,5	146	25	242048	74,00
M-EST304-50	50,5	55	182	25	242049	74,50



Geschlossene Spule - closed coils



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Verbindung von Anschlussstück und Leitung wird durch eine Metall-Endtülle und einen Nylonring sichergestellt. Die spezielle Konstruktion und das Gewinde der Endtülle ermöglichen eine interne Schraubverbindung mit der Metallleitung und bieten eine hervorragende Beständigkeit gegen Zugkraft und Vibration. /

Connection of fitting and conduit are assured by a metal ferrule and a nylon ring. The special construction and threading of the metal ferrule allows internal screw connection with the metal conduit offering excellent resistance to traction and vibration.



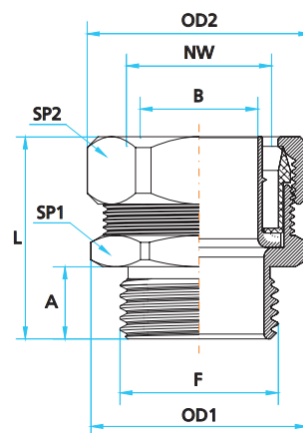
Material / material: Messing vernickelt/ nickel plated brass

GOGACON M6 Schlauchverschraubung metrisch /
Conduit gland metric

Passend für Metallschläuche ohne Mantel/ for metal cables without coat



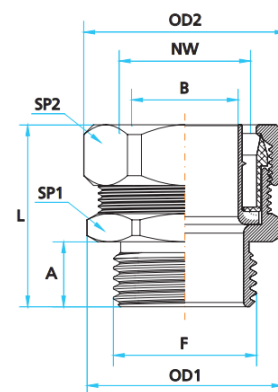
Typ type	Gewinde Metrisch thread	für Schlauch mit Innen,- Außen Ø(mm) int.ext conduit	Abmessungen (mm) dimensions (mm)					VPE m PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
			A	B	L	SP1	SP2			
M6 M12/10	M12 x 1,5	10,0 - 13,0	10	8,5	32	20	22	20	246280	5,75
M6 M16/10	M16 x 1,5	10,0 - 13,1	10	8,5	32	20	22	20	246281	5,69
M6 M16/12	M16 x 1,5	12,0 - 15,0	10	10,5	33	22	24	20	246282	5,82
M6 M16/13	M16 x 1,5	13,0 - 16,0	10	11,5	33	24	26	20	246283	6,24
M6 M20/10	M20 x 1,5	10,0 - 13,2	10	8,5	32	22	22	20	246284	6,15
M6 M20/12	M20 x 1,5	12,0 - 15,0	10	10,5	33	22	24	20	246285	5,84
M6 M20/13	M20 x 1,5	13,0 - 16,0	10	11,5	33	24	26	20	246286	6,08
M6 M20/15	M20 x 1,5	15,5 - 18,5	10	13,8	34	26	28	20	246287	7,30
M6 M25/18	M25 x 1,5	18,0 - 21,5	10	16	34	28	30	10	246288	8,10
M6 M25/20	M25 x 1,5	20,5 - 24,0	11	18,1	34	32	34	10	246289	11,90
M6 M32/27	M32 x 1,5	26,5 - 30,0	12	24,5	40	40	42	10	246290	14,44
M6 M40/35	M40 x 1,5	35,0 - 39,5	12	32,8	42	50	53	5	246291	20,45
M6 M50/40	M50 x 1,5	40,0 - 44,5	13	37,5	48	58	61	5	246292	26,73
M6 M63/50	M63 x 1,5	50,5 - 54,8	16	47,8	55	70	74	2	246293	48,66



GOGACON M6 Schlauchverschraubung PG /
Conduit gland PG

Passend für Metallschläuche ohne Mantel/ for metal cables without coat

Typ type	Gewinde PG thread	für Schlauch mit Innen,- Außen Ø(mm) int.ext conduit	Abmessungen (mm) dimensions (mm)					VPE m PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
			A	B	L	SP1	SP2			
M6 PG9/10	9	10,0 - 13,0	10	8,5	32	20	22	20	246780	5,75
M6 PG9/12	9	12,0 - 15,0	10	10,5	33	11	24	20	246781	5,95
M6 PG11/10	11	10,0 - 13,0	10	8,5	32	20	22	20	246782	5,84
M6 PG11/12	11	12,0 - 15,0	10	10,5	33	22	24	20	246783	5,88
M6 PG11/13	11	13,0 - 16,0	10	11,5	33	24	26	20	246784	6,24
M6 PG13,5/10	13,5	10,0 - 13,0	10	8,5	32	22	22	20	246785	6,35
M6 PG13,5/13	13,5	13,0 - 16,0	10	10,5	33	22	24	20	246786	5,77
M6 PG13,5/13	13,5	13,0 - 16,0	10	11,5	33	24	26	20	246787	6,26
M6 PG13,5/13	13,5	13,0 - 16,0	10	13,8	34	26	28	20	246788	7,23
M6 PG16/13	16	13,0 - 16,0	10	11,5	33	24	26	20	246789	6,95
M6 PG16/15	16	15,5 - 18,5	10	13,8	34	26	28	20	246790	7,48
M6 PG16/18	16	18,0 - 21,5	10	16	34	28	30	10	246791	7,52
M6 PG21/20	21	20,5 - 24,0	11	18,1	34	32	34	10	246792	11,99
M6 PG29/27	29	26,5 - 30,0	12	24,5	40	40	42	10	246793	14,51
M6 PG36/35	36	35,0 - 39,5	12	32,8	42	50	53	5	246794	21,67
M6 PG36/40	36	40,0 - 44,5	17	37,5	50	58	61	5	246795	27,39
M6 PG42/40	42	40,0 - 44,5	13	37,5	48	58	61	5	246796	28,98
M6 PG48/50	48	50,5 - 54,8	18	47,8	59	70	74	2	246797	50,80



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Verbindung von Anschlussstück und Leitung wird durch eine Metall-Endtülle und einem Nylonring sichergestellt. Die spezielle Konstruktion und das Einfädeln der Metall-Endtülle ermöglicht eine interne Schraubverbindung mit dem Metallrohangebot. Hervorragende Beständigkeit gegen Zugkraft und Vibration.

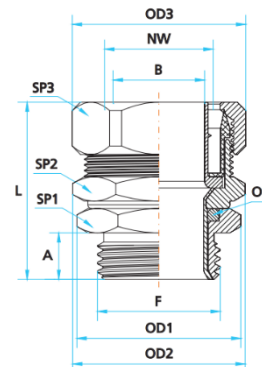
Connection of fitting and conduit are assured by a metal ferrule and a nylon ring. The special construction and threading of the metal ferrule allows internal connection with the metal conduit offering excellent resistance to traction and vibration.

Material / material: Messing vernickelt/ nickel plated brass



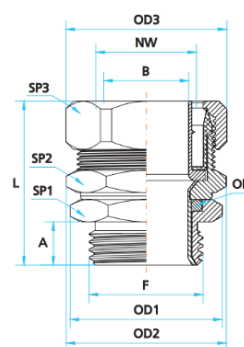
GOGACON M6-D drehbare Schlauchverschraubung metrisch /
Revolving conduit gland

Typ type	Gewinde Metrisch thread	für Schlauch mit Innen,- Außen Ø(mm) int.ext conduit	Abmessungen (mm) dimensions (mm)						VPE m ArtNr /Stk. /pc.	€	
			A	B	L	SP1	SP2	SP3			
M6-D M12/10	M12 x 1,5	10,0 - 13,0	9	7	39	15	20	22	20	246300	12,27
M6-D M16/10	M16 x 1,5	10,0 - 13,0	10	7	39	19	20	22	20	246301	11,94
M6-D M16/12	M16 x 1,5	12,0 - 15,0	10	9	39	19	22	24	20	246302	9,36
M6-D M16/13	M16 x 1,5	13,0 - 16,0	10	10	39,5	19	24	26	20	246303	11,08
M6-D M20/10	M20 x 1,5	10,0 - 13,0	9	7	39	22	20	22	20	246304	10,57
M6-D M20/12	M20 x 1,5	12,0 - 15,0	10	9	39,5	24	22	24	20	246305	10,17
M6-D M20/13	M20 x 1,5	13,0 - 16,0	10	10	39,5	24	24	26	20	246306	11,48
M6-D M20/15	M20 x 1,5	15,5 - 18,5	9,5	10	38	24	26	28	20	246307	11,92
M6-D M25/18	M25 x 1,5	18,0 - 21,5	10	16,5	40	30	28	30	10	246308	12,87
M6-D M25/20	M25 x 1,5	20,5 - 24,0	9,5	18,1	40	30	32	34	10	246309	15,90
M6-D M32/27	M32 x 1,5	26,5 - 30,0	13	24	48	38	40	42	10	246310	22,64
M6-D M40/35	M40 x 1,5	35,0 - 39,5	20	32,8	57,5	45	50	53	5	246311	40,15
M6-D M50/40	M50 x 1,5	40,0 - 44,5	20	37,5	59,5	52	58	61	5	246312	58,10
M6-D M63/50	M63 x 1,5	50,5 - 54,8	24,5	47,8	74	64	70	74	2	246313	79,00



GOGACON M6-D drehbare Schlauchverschraubung PG /
Revolving conduit gland

Typ type	Gewinde PG thread	für Schlauch mit Innen,- Außen Ø(mm) int.ext conduit	Abmessungen (mm) dimensions (mm)					VPE m ArtNr /Stk. /pc.	€		
			A	B	L	OD1	OD2			OD3	
M6-D PG9/10	9	10,0 - 13,0	7	7	37,5	19,5	23	25	20	246800	9,29
M6-D PG11/10	11	10,0 - 13,0	7,5	7	35,5	23	23	25	20	246801	10,35
M6-D PG13/10	13,5	10,0 - 13,0	7,5	7	37	25	23	25	20	246802	10,57
M6-D PG9/12	9	12,0 - 15,0	8	7	37	19,5	25	26	20	246803	9,36
M6-D PG11/12	11	12,0 - 15,0	7,5	10	39	23	25	26	20	246804	9,53
M6-D PG13,5/12	13,5	12,0 - 15,0	7,5	10	37,5	25	25	26	20	246805	10,17
M6-D PG11/13	11	13,0 - 16,0	7,5	10	37,5	23	27,5	29	20	246806	10,97
M6-D PG13,5/13	13,5	13,0 - 16,0	7,5	10	37	25	27,5	29	20	246807	11,08
M6-D PG13/13	16	13,0 - 16,0	7	10	37	27,5	27,5	29	20	246808	12,01
M6-D PG13,5/15	13,5	15,5 - 18,5	7,5	10	37	25	30	30,5	20	246809	11,48
M6-D PG16/15	16	15,5 - 18,5	7	10	37	27,5	30	30,5	20	246810	12,41
M6-D PG16/18	16	18,0 - 21,5	9	15	39,5	27,5	32	33	10	246811	12,87
M6-D PG21/20,5	21	20,5 - 24,0	9	18,1	40	34	37	37	10	246812	15,96
M6-D PG29/27	29	26,5 - 30,0	12	24	48	43,5	46	46	10	246813	21,05
M6-D PG36/35	36	35,0 - 39,5	20	32,8	59	56	55	58	5	246814	39,42
M6-D PG26/40	36	40,0 - 44,5	20	37,7	59,5	56,0	64,0	66,5	5	246815	49,87
M6-D PG42/40	42	40,0 - 44,5	20	37,7	59,5	63	64	66,5	5	246816	58,10
M6-D PG48/50	48	50,5 - 54,8	25	47,8	76	72	76	80,5	2	246817	73,40



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON SET Endtüllen / metal end bush

Selbstschraubende Endtülle zum Schutz der Leitung / self screwed end bush for wire protection

Typ <i>type</i>	für Durchmesser <i>conduit</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
SET 10	10	249170	0,82
SET 12	12	249171	0,84
SET 13	13	249172	0,96
SET 15	15,5	249173	1,23
SET 18	18	249174	1,57
SET 20	20,5	249175	1,73
SET 27	26,5	249176	2,70
SET 35	35	249177	4,14
SET 40	40	249178	4,91
SET 50	50,5	249179	15,54



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON HS AERO Hitzeschutzschlauch / heat protection hose

Ist mit einem dicken Mantel aus rotem Eisenoxid-Silikongummi beschichtet. Öl- und Flüssigkeitsbeständigkeit: Unempfindlich gegen die meisten Flüssigkeiten einschließlich derer mit einer Kohlenwasserstoffbasis. Funktioniert einwandfrei nach 120 Stunden Eintauchen in MIL-L-6082 und Skydrol 500 bei knapp 27°C. HS Aero ist eine Hülse, die einfach über Schläuche, Kabel oder Rohre installiert werden kann. Er bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen geschmolzene Metallspritzer, Strahlungswärme, Flammen, Abrieb, korrosive Atmosphäre, Feuchtigkeit, Chemikalien, Vibrationen und Elektrizität. In Verbindung mit dem Schutz von Schläuchen, Kabeln und Rohren etc. kann der Schlauch Personen vor Verbrennungen an heißen Flechtschläuchen und Rohren schützen. Durch seine hervorragende Feuchtigkeitsbeständigkeit macht es ihn ideal für den Einsatz im Freien. Einbauhinweis: Toleranz für die Installation über Schläuche oder Kabel zulassen. Sowohl die Länge als auch der Koeffizient der Reibung sollten bei der Bestimmung des korrekten Durchmessers berücksichtigt werden. / It is coated with a thick covering of iron oxide red silicone rubber. Oil and fluid resistance: Impervious to most liquids including those with a hydrocarbon base. Remains functional after immersion for 120 hours at 80°F in MIL-L-6082 and Skydrol 500. Pyrojacket is a sleeve that can be easily installed over hoses, cables, tubing or pipes. It offers excellent resistance to molten metal splash, radiant heat, flames, abrasion, corrosive atmosphere, moisture, chemicals, vibration and electricity. In addition to protecting hoses, cables and pipes etc., Pyrojacket can protect people from incurring scorching burn injuries on hot braided hoses and pipes. Pyrojacket's excellent moisture resistance makes it ideal for use outdoors. Installation: Allow tolerance to install over hoses or cable. Both length and co-efficient of friction should be taken into account determining correct diameter.

- Dauerbetriebstemperatur / continuous operating temperature: 260°C
- Belastung / operating: 15-20min @1093°C
- Max. Kurzzeitbeanspruchung / max. short term exposure: 15-30s @1650°C
- Beständigkeit gegen flüssiges Spritzmetall / molten splash resistance: Hervorragend / outstanding
- Flammbeständigkeit / flame resistance: Sehr gut / very good
- Abriebfestigkeit / abrasion resistance: Sehr gut / very good
- Haltbarkeit / durability: Hervorragend / outstanding
- Flexibilität / flexibility: Hervorragend / outstanding
- Wasser- & Ölbeständigkeit / water & oil resistance: Hervorragend / outstanding
- Farbe / color: Rot / red
- Wanddicke / wall thickness: 3,61 mm
- Zertifikate / certifications: DNV-GL certified to 800°C/30mins; VW1 flame test certified; DIN 45545 low smoke toxicity; DIN 54837/5510-2 rail vehicle certified for resistance to combustibility; DIN 5659-2/5510-2 rail vehicle certified for toxicity; LNE french rail certification STM-S-001, Class F0; DIN EN45545-2:2013-08 rail certification

Glasseidengeflecht! / braided high bulk fiberglass



Durchmesser 152 - 300 mm auf Anfrage / sizes from 152 up to 300 mm upon request

Typ	Innen -Ø	Gewicht	VPE	ArtNr	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	weight	PU	rot	PU	rot	/m.
HS AERO-04	6	0,133		241000-30		241000	10,60
HS AERO-05	8	0,166		241001-30		241001	10,76
HS AERO-06	10	0,166		241002-30		241002	11,06
HS AERO-07	11	0,166		241003-30		241003	a. A.
HS AERO-08	13	0,200	30	241004-30	15	241004	12,83
HS AERO-10	16	0,233		241005-30		241005	14,61
HS AERO-12	19	0,266		241006-30		241006	16,58
HS AERO-14	22	0,300		241007-30		241007	19,58
HS AERO-16	25	0,333		241008-30		241008	21,49
HS AERO-18	29	0,366		241009-30		241009	23,56
HS AERO-20	32	0,366		241010-30		241010	24,91
HS AERO-22	35	0,433		241011-30		241011	27,65
HS AERO-24	38	0,466		241012-30		241012	28,98
HS AERO-26	41	0,500		241013-30		241013	33,29
HS AERO-28	44	0,533	30	241014-30	15	241014	34,02
HS AERO-32	51	0,566		241015-30		241015	39,81
HS AERO-36	57	0,633		241016-30		241016	49,95
HS AERO-40	64	0,833		241017-30		241017	56,20
HS AERO-44	70	0,866		241018-30		241018	67,80
HS AERO-48	76	0,900		241019-30		241019	81,90
HS AERO-52	83	1,000		241020-30		241020	86,60
HS AERO-56	89	1,166		241021-30		241021	93,00
HS AERO-60	95	1,000		241022-30		241022	108,40
HS AERO-64	102	1,100		241023-30		241023	122,40
HS AERO-72	114	-	30	241024-30	15	241024	132,60
HS AERO-80	127	-		241025-30		241025	137,90
HS AERO-88	140	-		241026-30		241026	157,00
HS AERO-96	152	-		241027-30		241027	171,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



GOGACON HS Industrial Hitzeschutzschlauch / heat protection hose

Hochleistungsglaseidengestrick kann wiederholt geschmolzenem Stahl, geschmolzenem Aluminium und geschmolzenem Glas bis zu 1650°C widerstehen. Die schwere Beschichtung aus rotem Eisenoxid-Silikonkautschuk vergießt geschmolzenes Metall sofort, so dass nur sehr wenig Wärmeübertragung stattfindet. HS Industrial aus industrieller Qualität hält einer kontinuierlichen Einwirkung von 260°C stand, bis zu 1090°C für 15-20 Minuten und bis zu 1650°C für 15-30 Sekunden. Wenn er Flammen ausgesetzt wird, verwandelt sich der Silikonkautschuk in eine Kruste, wodurch eine schützende SiO₂ & sub2-Feuchstoffschicht erzeugt wird. Durch ausgezeichnete Elastizitätsmodule eignet sich HS Industrial hervorragend für die Bündelung von Schläuchen, Rohren und Kabeln in einer Vielzahl von rauen Umgebungen. Die Dämmeigenschaften bieten dem Personal einen wirksamen Schutz vor Verbrennungen durch heiße Schläuche und flexible Dampfleitungen bei gleichzeitiger Reduzierung der Wärmeenergieverluste. /

Knitted high bulk glass fiber sleeve can withstand repeated exposures to molten steel, molten aluminum and molten glass up to 3000°F (1650°C). Industrial grade Pyrojacket® withstands repeated exposures to molten steel, molten aluminum and molten glass up to 3000°F (1650°C). The heavy coating of our proprietary iron oxide red silicone rubber compound sheds molten metal splash immediately, so very little heat transfer occurs. Industrial grade Pyrojacket® will withstand continuous exposure to 500° F (260°C); up to 2000°F (1090°C) for 15-20 minutes; and up to 3000°F (1650°C) for 15-30 seconds. When exposed to flame, the silicone rubber transforms into a crust, creating a protective SiO₂ refractory layer. Industrial grade Pyrojacket® is constructed from high bulk glass fiber knitted sleeve. Excellent modulus of elasticity makes it an excellent choice for bundling hoses, tubes and cables in a variety of hostile environments. Industrial Pyrojacket's insulation properties provide personnel with effective protection against burns from hot hoses and flexible steamlines, while reducing heat energy losses.

Abriebfestigkeit / abrasion resistance: Sehr gut / very good

Flexibilität / flexibility: Hervorragend / outstanding

Wasser- & Ölbeständigkeit / water & oil resistance: Hervorragend / outstanding

Farbe / color: Rot / red

Dauerbetriebstemperatur / continuous operating temperature: 260°C

Max. Kurzzeitbeanspruchung / max. short term exposure: 1650°C

Beständigkeit gegen flüssiges Spritzmetall / molten splash resistance: Hervorragend / outstanding

Flammbeständigkeit / flame resistance: Sehr gut / very good

**Glaseidengestrick! /
knitted high bulk fiberglass**

Typ	Innen-Ø	Gewicht	VPE	ArtNr	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	weight	PU	red	PU	red	/m.
HS Industrial-04	6	0,100		241030-30		241030	9,02
HS Industrial-05	8	0,133		241031-30		241031	10,34
HS Industrial-06	10	0,166		241032-30		241032	10,61
HS Industrial-07	11	0,166		241033-30		241033	11,68
HS Industrial-08	13	0,200		241034-30		241034	12,28
HS Industrial-10	16	0,200	30	241035-30	15	241035	13,98
HS Industrial-12	19	0,266		241036-30		241036	15,89
HS Industrial-14	22	0,266		241037-30		241037	18,79
HS Industrial-16	25	0,333		241038-30		241038	20,57
HS Industrial-18	29	0,333		241039-30		241039	21,93
HS Industrial-20	32	0,400		241040-30		241040	22,96
HS Industrial-22	35	0,433		241041-30		241041	25,57
HS Industrial-24	38	0,500		241042-30		241042	26,84
HS Industrial-26	41	0,533		241043-30		241043	29,18
HS Industrial-28	44	0,533		241044-30		241044	32,61
HS Industrial-32	51	0,600	30	241045-30	15	241045	38,12
HS Industrial-36	57	0,666		241046-30		241046	44,83
HS Industrial-40	64	0,733		241047-30		241047	53,80
HS Industrial-44	70	0,766		241048-30		241048	65,00
HS Industrial-48	76	0,900		241049-30		241049	67,10
HS Industrial-52	83	1,000		241050-30		241050	72,40
HS Industrial-56	89	1,033		241051-30		241051	83,30
HS Industrial-60	95	1,100	30	241052-30	15	241052	90,70
HS Industrial-64	102	1,166		241053-30		241053	101,40
HS Industrial-72	114	1,600		241054-30		241054	108,60
HS Industrial-80	127	1,733		241055-30		241055	111,00



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON HS Tape Hitzeschutzband / heat protection tape

Dauerbetriebstemperatur / continuous operating temperature: 260°C
 Max. Kurzzeitbeanspruchung / max. short term exposure: 1650°C
 Beständigkeit gegen flüssiges Spritzmetall / molten splash resistance: Hervorragend / outstanding
 Flammbeständigkeit / flame resistance: Sehr gut / very good
 Abriebfestigkeit / abrasion resistance: Sehr gut / very good
 Flexibilität / flexibility: Hervorragend / outstanding
 Wasser- & Ölbeständigkeit / water & oil resistance: Hervorragend / outstanding
 Farbe / color: Rot / red

Typ	Breite mm	Gewicht kg/m	VPE m	ArtNr rot	€ /m.
type	width	weight	PU	red	/m.
HS TAPE-01	25	0,066		241060	9,24
HS TAPE-02	50	0,166		241061	17,43
HS TAPE-03	76	0,233	30	241062	26,17
HS TAPE-04	102	0,300		241063	34,91
HS TAPE-05	127	0,366		241064	43,60



GOGACON HS Blanket 96oz / blanket

Dauerbetriebstemperatur / continuous operating temperature: 260°C
 Max. Kurzzeitbeanspruchung / max. short term exposure: 1650°C
 Beständigkeit gegen flüssiges Spritzmetall / molten splash resistance: Hervorragend / outstanding
 Schweißspritzerbeständigkeit / weld spatter resistance: Hervorragend / outstanding
 Flammbeständigkeit / flame resistance: Hervorragend / outstanding
 Abriebfestigkeit / abrasion resistance: Hervorragend / outstanding
 Flexibilität / flexibility: Sehr gut / very good
 Wasser- & Ölbeständigkeit / water & oil resistance: Sehr gut / very good
 Farbe / color: Rot / red

Typ	Breite mm	Beschichtung	Gewicht kg/m	ArtNr rot	€ /m.
type	width	coated	weight	red	/m.
HS Pyroblanket-40-1	1016	einseitig / 1side	3,955	241073	417,00



GOGACON HS Blanket 32/17oz / blanket

Dauerbetriebstemperatur / continuous operating temperature: 260°C
 Max. Kurzzeitbeanspruchung / max. short term exposure: 1182°C
 Beständigkeit gegen flüssiges Spritzmetall / molten splash resistance: Gut / good (32oz), nicht empfehlenswert / not recommended (17oz)
 Schweißspritzerbeständigkeit / weld spatter resistance: Hervorragend / outstanding (32oz), Gut / good (17oz)
 Flammbeständigkeit / flame resistance: Sehr gut / very good
 Abriebfestigkeit / abrasion resistance: Sehr gut / very good
 Flexibilität / flexibility: Hervorragend / outstanding
 Wasser- & Ölbeständigkeit / water & oil resistance: Hervorragend / outstanding
 Farbe / color: Rot / red (32oz), Silbergrau / silver gray (17oz)

Typ	Breite mm	Beschichtung	Gewicht kg/m	ArtNr	€ /m.
type	width	coated	weight		/m.
HS Pyroblanket-36-2	915		1,110	241071	91,80
HS Pyroblanket-32-60-2	1525	zweiseitig / 2 side	1,820	241072	138,40
HS Pyroblanket-17-60-2	1525	zweiseitig / 2 side	1,000	241070	82,10



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Messing-vernickelte Verschraubungen für Gogacon Hitzeschutzschläuche! /
Brass nickel-plated fittings for Gogacon heat protection hoses! /

Zur Montage der Anaconda Standard-Verschraubung an dem Gogacon Hitzeschutzschlauch. Dazu benötigen Sie den speziellen Metall-Klemmring zur sicheren Befestigung. Sie können unsere geraden, 45° und 90° Winkelverschraubungen, Sonderverschraubungen als auch Edelstahlverschraubungen, ebenso montieren. /

To mount the Anaconda standard glands to the Gogacon heat protection hose. For this you need the special metal clamping ring for secure fastening. You can also mount our straight, 45° and 90° angle fittings, special fittings as well as stainless steel fittings.

Konstruktion: Messing vernickelte Verschraubungen, bestehend aus 4 Teilen (Gehäuse, Einschraubhülse, Klemmring und Überwurfmutter). /

Construction: brass nickel-plated fittings, consisting of 4 parts (housing, screw-in sleeve, clamping ring and coupling nut).

Material / material: Gehäuse, Einschraubhülse, geschlitzter Klemmring und Überwurfmutter sind Messing vernickelt, für die Nennweiten 3/8" bis 1" ist die Einschraubhülse aus verzinktem Stahl. Die Farbtülle sind aus PA6 Material (rot ist ISO Metrisch, blau ist PG und weiß ist NPT).

Temperaturbereich / temperature range: -45°C - 105°C Dauertemperatur, ohne Kunststoffinserts höher (Kabel-Schlauchverschraubungen sind von -40°C - +300°C auf Anfrage)

Schutzklasse / protection grade: IP54, durch eine zusätzliche Ummantelung mit HS VB Vulkanisierband ist eine IP67 Abdichtung möglich.

Farbe / color: metallisch glänzend

GOGACON Klemmring / clamping ring

Messing verzinkt, in Anwendung mit HS Hitzeschutzschläuchen / galvanized brass, used w. HS heat protection hose

DN (mm)	HS Typ		Verschraubungsgewinde Größe			VPE		
	Aero	Industrial	ISO	PG	NPT	m	ArtNr	/Stk.
	HS type		cable gland size			PU		/pc.
13/10	HS Aero 08	HS Industrial 06	M16 x 1,5	11	1/2"	10	79-817.512.0	3,16
16/13	HS Aero 10	HS Industrial 08	M20 x 1,5	16	1/2"	10	79-817.516.0	4,04
22/19	HS Aero 14	HS Industrial 12	M25 x 1,5	21	3/4"	5	79-817.520.0	4,83
25	HS Aero 16	HS Industrial 16	M32 x 1,5	29	1"	5	79-817.526.0	6,37
35/32	HS Aero 22	HS Industrial 20	M40 x 1,5	36	1 1/4"	2	79-817.535.0	7,42
38	HS Aero 24	HS Industrial 24	M50 x 1,5	42	1 1/2"	2	79-817.540.0	12,72
51	HS Aero 32	HS Industrial 32	M63 x 1,5	48	2"	2	79-817.550.0	23,32

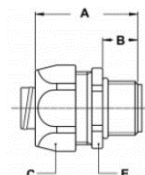


GOGACON gerade Verschraubung metrisch / straight gland metric

Metrische gerade Verschraubung mit Außengewinde, Messing-vernickelt. Bei großer Hitze muss der Standard-Klemmring aus Kunststoff gegen den Messing-Klemmring ausgetauscht werden! /

Metric straight screw connection with external thread, brass nickel plated. At high temperatures, the standard plastic compression ring must be replaced with the brass clamping ring!

Gewinde Metrisch thread	HS Typ		Abmessungen (mm)				VPE		
	Aero	Industrial	A	B	C	E	m	ArtNr	/Stk.
	HS type		dimensions (mm)				PU		/pc.
M16 x 1,5	HS Aero 08	HS Industrial 06	35	12	26	24	10	79-712.016.1	5,67
M20 x 1,5	HS Aero 10	HS Industrial 08	37	13	29	27	10	79-712.020.1	6,52
M25 x 1,5	HS Aero 14	HS Industrial 12	40	15	35	33	5	79-712.025.1	10,08
M32 x 1,5	HS Aero 16	HS Industrial 16	46	15	45	43	5	79-712.032.1	16,06
M40 x 1,5	HS Aero 22	HS Industrial 20	52	16	54	52	2	79-712.040.1	25,86
M50 x 1,5	HS Aero 24	HS Industrial 24	56	18	63	60	2	79-712.050.1	36,29
M63 x 1,5	HS Aero 32	HS Industrial 32	66	20	77	74	2	79-712.063.1	52,00

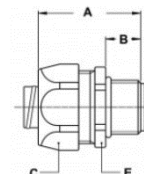


GOGACON gerade Verschraubung PG / straight gland PG

PG gerade Verschraubung mit Außengewinde, Messing-vernickelt. Bei großer Hitze muss der Standard-Klemmring aus Kunststoff gegen den Messing-Klemmring ausgetauscht werden! /

PG straight screw connection with male thread, nickel-plated brass. At high temperatures, the standard plastic compression ring must be replaced with the brass clamping ring!

Gewinde PG thread	HS Typ		Abmessungen (mm)				VPE		
	Aero	Industrial	A	B	C	E	m	ArtNr	/Stk.
	HS type		dimensions (mm)				PU		/pc.
11	HS Aero 08	HS Industrial 06	35	12	26	24	10	79-810.011.1	9,33
16	HS Aero 10	HS Industrial 08	37	13	29	27	10	79-810.016.1	11,49
21	HS Aero 14	HS Industrial 12	40	15	35	33	5	79-810.021.1	14,18
29	HS Aero 16	HS Industrial 16	46	15	45	43	5	79-810.029.1	24,36
36	HS Aero 22	HS Industrial 20	52	16	54	52	2	79-810.036.1	39,17
42	HS Aero 24	HS Industrial 24	56	18	63	60	2	79-810.042.1	51,70
48	HS Aero 32	HS Industrial 32	66	20	77	74	2	79-810.048.1	76,40



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Schnelle und einfache Einhand-Montage. / Quick and easy assembly.
Eng aneinander montierbar. / Can be mounted closed to each other.
Leichte Demontage von der Stirnseite. / Easy removal at front end.
Hohe Auszugskräfte! / High tensile strength!
Wellrohr in Verschraubung drehbar. / Corrugated conduit in gland rotatable.
Auf verschiedene Wellrohrprofile montierbar. / Mountable on various profiles.
Schutzart IP65! / Protection grade IP65!

Zum Lösen der Verbindung wird der gelbe Sicherheitsöffner über das Wellrohr geschoben, bis die Rastereinheit aus den Wellrohrvertiefungen heraus nach außen gedrückt wird. Das Wellrohr kann nun herausgezogen werden. /

To release the connection, the yellow opener has to be pushed over the corrugated tube until the grid spacing slips outward. The corrugated pipe can now be pulled out.

In jeder Verpackungseinheit ist ein Sicherheitsöffner enthalten. /
In each packing unit safety openers are included.

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP65 – alle Typen auch in IP68 lieferbar / *all types also available in IP68*
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C



GOGACON PA-K1 Wellrohr-Verschraubung metrisch / corrugated conduit glands metric

Zulassung / approbation: cURus ab / *from PA-K1 M16/10*

Typ <i>type</i>	Länge mm <i>length</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Innen-Ø mm <i>inside-Ø</i>	Außen-Ø mm <i>outside-Ø</i>	Schlüssel- weite mm <i>spanner size</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-K1 M10/7,5	26,4	8,5	7,4	15,5	14	50	245000	245000SW	2,79
PA-K1 M12/10	30,0	8,9	8,4	19,8	19	50	245004	245004SW	1,82
PA-K1 M16/10	29,2	9,3	11,0	19,8	19	50	245006	245006SW	1,88
PA-K1 M16/12	31,0	8,6	12,4	23,5	21	50	245007	245007SW	1,83
PA-K1 M20/17	39,2	13,0	16,0	29,5	27	50	245009	245009SW	1,78
PA-K1 M25/23	43,5	14,3	20,5	38,8	36	50	245012	245012SW	2,47
PA-K1 M32/29	46,3	14,2	26,6	44,0	40	25	245014	245014SW	2,84
PA-K1 M40/37	53,5	15,0	34,0	52,5	50	25	245016	245016SW	4,62
PA-K1 M50/50	58,2	15,5	42,5	68,0	65	10	245018	245018SW	6,74
PA-K1 M63/50	60,5	15,5	50,0	70,8	65	5	245019	245019SW	7,74

Alle Typen auch in IP68 lieferbar /
All types also deliverable in IP68



GOGACON PA-K1 Wellrohr-Verschraubung PG /
corrugated conduit glands PG

Zulassung / approbation: cURus ab / *from PA-K1 PG 11/12*

Typ <i>type</i>	Länge mm <i>length</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Innen-Ø mm <i>inside-Ø</i>	Außen-Ø mm <i>outside-Ø</i>	Schlüssel- weite mm <i>spanner size</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-K1 PG7/7,5	24,3	7,0	8,5	15,2	14	50	245500	245500SW	1,34
PA-K1 PG9/7,5	26,1	7,3	8,4	17,3	14	50	245502	245502SW	1,37
PA-K1 PG9/10	28,0	7,6	10,5	19,8	19	50	245504	245504SW	1,37
PA-K1 PG11/12	30,8	8,5	13,0	23,5	21	50	245506	245506SW	1,52
PA-K1 PG13,5/17	36,0	9,8	14,9	29,5	27	50	245508	245508SW	1,53
PA-K1 PG16/12	31,0	9,7	13,1	26,3	21	50	245509	245509SW	1,56
PA-K1 PG16/17	36,1	9,9	16,5	29,5	27	50	245510	245510SW	2,86
PA-K1 PG21/23	40,8	11,7	23,1	39,0	36	50	245512	245512SW	2,78
PA-K1 PG29/29	43,0	11,7	29,2	44,0	40	25	245514	245514SW	3,12
PA-K1 PG36/37	53,5	15,0	37,5	52,5	50	25	245516	245516SW	5,83
PA-K1 PG48/50	58,0	15,0	49,1	67,8	65	10	245519	245519SW	6,76



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-K1I einteilige Verschraubung Innengewinde metrisch /
one-piece gland inside thread metric

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP65 – alle Typen auch in IP68 lieferbar / all types also available in IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-K1I M16/12



Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-K1I M16/12	36,5	12	9,6	23,5	21	50	245027	245027SW	3,11
PA-K1I M20/17	43,5	17	13,6	29,5	27	50	245029	245029SW	3,40
PA-K1I M25/23	46,5	23	16,8	39,0	36	50	245032	245032SW	4,49
PA-K1I M32/26	51,0	29	21,2	44,0	40	25	-	245033SW	4,98



GOGACON PA-K1I PG einteilige Verschraubung Innengewinde PG /
one-piece gland inside thread PG

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP65 – alle Typen auch in IP68 lieferbar / all types also available in IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-K1I PG11/12



Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-K1I PG9/10	35,0	10,0	10,3	20,0	19	50	245524	245524SW	2,49
PA-K1I PG11/12	36,0	12,0	11,6	23,5	21	50	245526	245526SW	2,47
PA-K1I PG13,5/17	40,5	17,0	13,9	29,5	27	50	245528	245528SW	2,71
PA-K1I PG16/17	39,5	17,0	15,9	29,5	27	50	245530	245530SW	2,71
PA-K1I PG21/23	46,0	23,0	21,5	38,5	36	50	245532	245532SW	3,89
PA-K1I PG29/29	50,0	29,0	28,8	44,0	40	25	245533	245533SW	5,28



GOGACON PA-K1K kombinierte Verschraubung Zugentlastung IP68 metrisch /
combined gland strain relief IP68 metric

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +100°C



Typ	Klemmbereich mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	clamping range	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-K1K M16/10	4-10	7,5	10,0	22,0	19	50	245046	245046SW	3,52
PA-K1K M16/12	4-10	7,5	10,0	23,5	21	50	245047	245047SW	3,70
PA-K1K M20/17	7-14	8,5	12,0	29,5	27	50	245049	245049SW	4,18
PA-K1K M25/23	9-16	10,5	16,0	39,0	36	50	245052	245052SW	5,03
PA-K1K M32/29	10-21	10,5	21,2	44,0	40	25	245054	245054SW	6,55

GOGACON PA-K1K kombinierte Verschraubung Zugentlastung IP68 PG /
combined gland strain relief IP68 PG

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +100°C



Typ	Klemmbereich mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	clamping range	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-K1K PG9/10	4-8	7,0	8,5	20,0	19	50	245544	245544SW	2,96
PA-K1K PG11/12	5-10	8,0	10,3	23,0	21	50	245546	245546SW	3,40
PA-K1K PG13,5/17	6-12	8,8	12,1	29,0	27	50	245548	245548SW	3,67
PA-K1K PG16/17	10-14	9,0	14,0	29,0	27	50	245550	245550SW	3,70
PA-K1K PG21/23	13-18	10,5	18,5	39,0	36	50	245552	245552SW	5,01
PA-K1K PG29/29	18-25	10,5	25,0	44,0	40	25	245553	245553SW	7,24

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-K1KE kombinierte Verschr. Einfachdichteinsatz IP68 metrisch /
combined gland sealing insert IP68 metric

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V2 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP68
Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +100°C

**Mehrfachdichteinsätze auf
Anfrage erhältlich /**
multiple sealing inserts available on request

Typ <i>type</i>	Klemmbereich <i>clamping range</i> mm	Länge <i>length</i> mm	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Außen-Ø <i>outside-Ø</i> mm	Schlüssel- weite mm <i>spanner size</i>	VPE <i>PU</i> Stk.	ArtNr <i>grey</i> grau	ArtNr <i>black</i> schwarz	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-K1KE M16/10	6,5-9,5	52,0	9,0	21,1	19	50	245066	245066SW	3,31
PA-K1KE M20/17	9,0-13,0	58,0	9,0	29,2	27	50	245069	245069SW	3,64
PA-K1KE M25/17	11,5-15,5	59,0	9,5	33,7	36	50	245071	245071SW	5,22
PA-K1KE M32/23	17,0-20,5	68,5	11,0	39,8	36	25	245073	245073SW	7,73
PA-K1KE M40/29	24,0-28,0	76,0	11,2	50,0	40	25	245075	245075SW	8,99



GOGACON PA-K1KE kombinierte Verschr. Einfachdichteinsatz IP68 PG /
combined gland sealing insert IP68 PG

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V2 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP68
Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +100°C

**Mehrfachdichteinsätze auf
Anfrage erhältlich /**
multiple sealing inserts available on request

Typ <i>type</i>	Klemmbereich <i>clamping range</i> mm	Länge <i>length</i> mm	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Außen-Ø <i>outside-Ø</i> mm	Schlüssel- weite mm <i>spanner size</i>	VPE <i>PU</i> Stk.	ArtNr <i>grey</i> grau	ArtNr <i>black</i> schwarz	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-K1KE PG9/10	6,5-9,5	52,0	9,0	21,1	19	50	245564	245564SW	3,78
PA-K1KE PG11/12	7,0-10,5	53,5	9,0	24,5	21	50	245566	245566SW	4,00
PA-K1KE PG13,5/17	9,0-13,0	58,0	9,0	29,2	27	50	245568	245568SW	4,94
PA-K1KE PG16/17	11,5-15,5	59,0	9,5	29,6	27	50	245570	245570SW	5,84
PA-K1KE PG21/23	17,0-20,5	68,5	11,0	38,2	36	50	245572	245572SW	7,98
PA-K1KE PG29/29	24,0-28,0	76,0	11,5	46,4	40	25	245573	245573SW	9,80



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Verschraubungen für Wellrohr-Schläuche / glands for corrugated conduits

**Wellrohr in Verschraubung drehbar, passend für alle Wellrohrprofile. /
Corrugated conduit pivotable within the gland fits to all profiles.**

Material / material: Polyamid PA6 UV-beständig / UV resistant
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°C
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP66/IP68



GOGACON PA-K7 Verschr. Kunststoff-Außengewinde IP66/68 / gland polyamid outside thread IP66/68

IP66/68

Zulassung / approval: UR



**Auch mit PG- & Zoll-Gewinde lieferbar /
also deliverable with PG- & inch-thread**

Typ	Gewinde	Nennweite mm	Gewinde-länge mm	Schlüssel-weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau IP66	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr grau IP68	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	thread size	nominal size	thread size	spanner size	PU	grey	black	/pc.	grey	black	/pc.
PA-K7 M12/7	M12	7	12	14	100	245383	245383SW	1,89	245383-68	245383SW-68	2,83
PA-K7 M16/7	M16	7	12	14	100	245382	245382SW	1,89	245382-68	245382SW-68	2,83
PA-K7 M12/10	M12	10	12	17	100	245384	245384SW	1,80	245384-68	245384SW-68	2,66
PA-K7 M16/10	M16	10	12	17	100	245386	245386SW	1,80	245386-68	245386SW-68	2,66
PA-K7 M20/10	M20	10	12	17	100	245385	245385SW	1,80	245385-68	245385SW-68	2,66
PA-K7 M16/12	M16	12	12	20	100	245387	245387SW	1,89	245387-68	245387SW-68	2,83
PA-K7 M20/12	M20	12	12	20	100	245388	245388SW	1,89	245388-68	245388SW-68	2,83
PA-K7 M20/17	M20	17	13	26	50	245389	245389SW	2,19	245389-68	245389SW-68	3,06
PA-K7 M25/17	M25	17	13	26	50	245391	245391SW	2,13	245391-68	245391SW-68	3,06
PA-K7 M25/23	M25	23	14	32	30	245392	245392SW	3,55	245392-68	245392SW-68	5,21
PA-K7 M32/23	M32	23	14	32	30	245393	245393SW	3,55	245393-68	245393SW-68	5,21
PA-K7 M32/29	M32	29	15	40	20	245394	245394SW	5,01	245394-68	245394SW-68	7,03
PA-K7 M40/29	M40	29	15	40	20	245395	245395SW	5,01	245395-68	245395SW-68	7,04
PA-K7 M40/36	M40	36	17	50	20	245396	245396SW	10,12	245396-68	245396SW-68	13,27
PA-K7 M50/36	M50	36	17	50	20	245397	245397SW	10,12	245397-68	245397SW-68	13,27
PA-K7 M50/48	M50	48	17	64	10	245398	245398SW	12,41	245398-68	245398SW-68	15,88
PA-K7 M63/48	M63	48	17	64	10	245399	245399SW	12,41	245399-68	245399SW-68	15,88

GOGACON PA-K7-UL Verschr. Kunststoff-Außengewinde IP66/68 / gland polyamid outside thread IP66/68

**Auch mit PG- & Zoll-Gewinde lieferbar /
also deliverable with PG- & inch-thread**

Zulassung / approval: cULus



IP66/68

Typ	Gewinde	Nennweite mm	Gewinde-länge mm	Schlüssel-weite mm	VPE Stk.	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	thread size	nominal size	thread size	spanner size	PU	black	/pc.	black	/pc.
PA-K7-UL M20/17	M20	17	13	26	50	245389ULSW	3,62	245389ULSW-68	4,65
PA-K7-UL M25/17	M25	17	13	26	50	245391ULSW	3,72	245391ULSW-68	4,85
PA-K7-UL M25/23	M25	23	14	32	30	245392ULSW	5,41	245392ULSW-68	7,30
PA-K7-UL M32/23	M32	23	14	32	30	245393ULSW	5,58	245393ULSW-68	7,50
PA-K7-UL M32/29	M32	29	15	40	20	245394ULSW	6,74	245394ULSW-68	9,52
PA-K7-UL M40/29	M40	29	15	40	20	245395ULSW	8,06	245395ULSW-68	11,01
PA-K7-UL M40/36	M40	36	17	50	20	245396ULSW	12,70	245396ULSW-68	15,08
PA-K7-UL M50/36	M50	36	17	50	20	245397ULSW	13,79	245397ULSW-68	16,68
PA-K7-UL M50/48	M50	48	17	64	10	245398ULSW	15,82	245398ULSW-68	18,66
PA-K7-UL M63/48	M63	48	17	64	10	245399ULSW	16,68	245399ULSW-68	20,39

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-K7-I Verschr. Kunststoff-Innengewinde IP68 /
gland polyamid inside thread IP68

Auch mit PG- und UNEF/MIL-Gewinde lieferbar! /
also deliverable with PG and UNEF/MIL thread!

Material / material: Polyamid PA6 UV-beständig / *UV resistant*

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / *temporarily bis +150°C*

Zulassung / approval: UR



Typ	Gew. M	Nennweite mm	Gewinde- länge mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	Art.Nr. schwarz	€ /Stk.
<i>type</i>	<i>thread size</i>	<i>nominal size</i>	<i>thread size</i>	<i>spanner size</i>	<i>PU</i>	<i>black</i>	<i>/pc.</i>
PA-K7-I M12/7	M12	7	8,0	15	100	245400SW-68	4,45
PA-K7-I M16/10	M16	10	11,0	20	50	245406SW-68	4,25
PA-K7-I M16/12	M16	12	11,0	22	50	245407SW-68	4,75
PA-K7-I M20/17	M20	17	11,0	26	50	245409SW-68	5,24
PA-K7-I M25/23	M25	23	11,5	30	30	245412SW-68	6,83
PA-K7-I M32/23	M32	23	11,5	38	30	245413SW-68	9,45
PA-K7-I M32/29	M32	29	11,5	38	20	245414SW-68	9,06
PA-K7-I M40/29	M40	29	11,5	44	20	245415SW-68	9,45
PA-K7-I M40/36	M40	36	11,5	45	20	245416SW-68	17,57
PA-K7-I M50/48	M50	48	15,5	58	10	245418SW-68	23,40
PA-K7-I M63/48	M63	48	18,0	70	10	245419SW-68	24,23



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-K7KE kombinierte Verschr. Einfachdichteinsatz IP68 /
combined gland sealing insert IP68

IP68

Kombinierte Schlauch-/Schlauchverschraubung mit zusätzlicher Kabelverschraubung mit einteiligem Dichteinsatz IP68. / Combined tubular-/tubular gland with additional cable gland with strain relief IP68.

Schutzart / *protection grade:* IP68
 Temperaturbereich / *temperature range:* -40°C - +105°C
 Zulassung / *approval:* UR

**Auch mit PG-Gewinde
 lieferbar/
 also deliverable with PG-thread**



Typ <i>type</i>	Klemmbereich mm <i>clamping range</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Schlüsselweite		VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
					1	2		schwarz <i>black</i>	
PA-K7-KE M16/10	4 - 6,5	M16	10	9	20	19	50	245326SW.1	6,54
PA-K7-KE M16/10	5 - 8	M16	10	9	20	19	50	245326SW.2	6,54
PA-K7-KE M16/10	6,5 - 9,5	M16	10	9	20	19	50	245326SW.3	6,54
PA-K7-KE M20/12	4 - 6,5	M20	12	9	26	24	50	245328SW.1	7,43
PA-K7-KE M20/12	5 - 8	M20	12	9	26	24	50	245328SW.2	7,42
PA-K7-KE M20/12	6,5 - 9,5	M20	12	9	26	24	50	245328SW.3	7,43
PA-K7-KE M20/12	7 - 10,5	M20	12	9	26	24	50	245328SW.4	7,42
PA-K7-KE M20/12	9 - 13	M20	12	9	26	24	50	245328SW.5	7,43
PA-K7-KE M20/17	4 - 6,5	M20	17	9	26	24	50	245329SW.1	7,93
PA-K7-KE M20/17	5 - 8	M20	17	9	26	24	50	245329SW.2	7,93
PA-K7-KE M20/17	6,5 - 9,5	M20	17	9	26	24	50	245329SW.3	7,93
PA-K7-KE M20/17	7 - 10,5	M20	17	9	26	24	50	245329SW.4	7,93
PA-K7-KE M20/17	9 - 13	M20	17	9	26	24	50	245329SW.5	7,93
PA-K7-KE M25/23	7 - 10,5	M25	23	11	34	33	30	245332SW.1	9,98
PA-K7-KE M25/23	9 - 13	M25	23	11	34	33	30	245332SW.2	9,98
PA-K7-KE M25/23	11,5 - 15,5	M25	23	11	34	33	30	245332SW.3	9,98
PA-K7-KE M25/23	14 - 18	M25	23	11	34	33	30	245332SW.4	9,98
PA-K7-KE M25/23	17 - 20,5	M25	23	11	34	33	30	245332SW.5	9,98
PA-K7-KE M32/23	11,5 - 15,5	M32	23	11	42	43	30	245333SW.1	13,82
PA-K7-KE M32/23	14 - 18	M32	23	11	42	43	30	245333SW.2	13,82
PA-K7-KE M32/23	17 - 20,5	M32	23	11	42	43	30	245333SW.3	13,82
PA-K7-KE M32/29	14 - 18	M32	29	11	42	43	20	245334SW.1	13,96
PA-K7-KE M32/29	17 - 20,5	M32	29	11	42	43	20	245334SW.2	13,96
PA-K7-KE M32/29	20 - 25	M32	29	11	42	43	20	245334SW.3	13,96
PA-K7-KE M32/29	24 - 28	M32	29	11	42	43	20	245334SW.4	13,96
PA-K7-KE M40/36	27 - 32	M40	36	14	55	54	20	245336SW.1	29,30
PA-K7-KE M40/36	29 - 34	M40	36	14	55	54	20	245336SW.2	29,30
PA-K7-KE M40/36	32 - 36	M40	36	14	55	54	20	245336SW.3	29,30
PA-K7-KE M50/36	27 - 32	M50	36	14	55	54	20	245337SW.1	31,28
PA-K7-KE M50/36	29 - 34	M50	36	14	55	54	20	245337SW.2	31,28
PA-K7-KE M50/36	32 - 36	M50	36	14	55	54	20	245337SW.3	31,28

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Wellrohrverschraubungen mit Metallgewinde / corrugated conduit glands with brass thread

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP65

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

GOGACON PA-M1 einteilige Verschr. Messing-Außengewinde metrisch / one-piece brass gland outside thread metric



Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-M1 M16/10

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-M1 M12/10	33,0	10,0	6,8	20,0	19	50	246064	246064SW	6,81
PA-M1 M16/10	35,0	10,5	10,0	20,8	19	50	246066	246066SW	7,02
PA-M1 M16/12	37,0	10,5	10,3	23,8	21	50	246067	246067SW	7,02
PA-M1 M20/17	41,5	12,0	14,6	29,8	27	50	246069	246069SW	8,47
PA-M1 M25/23	48,0	15,0	18,6	39,0	36	50	246072	246072SW	10,22
PA-M1 M32/29	52,5	15,0	24,0	44,5	40	25	246074	246074SW	14,76
PA-M1 M40/37	59,4	16,0	32,2	54,2	50	25	246076	246076SW	19,77
PA-M1 M50/50	64,5	16,0	41,6	69,0	65	10	246078	246078SW	23,96



GOGACON PA-M1 einteilige Verschr. Messing-Außengewinde PG / one-piece brass gland outside thread PG



Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-M1 PG 11/12

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-M1 PG9/10	34,0	10,0	10,0	20,0	19	50	246564	246564SW	6,81
PA-M1 PG11/12	36,8	10,0	13,0	24,0	21	50	246566	246566SW	7,02
PA-M1 PG13,5/17	41,0	12,0	15,2	30,0	27	50	246568	246568SW	8,47
PA-M1 PG16/17	42,5	13,0	16,4	30,0	27	50	246570	246570SW	8,47
PA-M1 PG21/23	46,2	13,0	21,5	39,0	36	50	246572	246572SW	10,22
PA-M1 PG29/29	51,0	14,0	28,5	45,0	40	25	246574	246574SW	14,76
PA-M1 PG36/37	59,0	15,0	38,5	54,2	50	25	246576	246576SW	19,77
PA-M1 PG48/50	66,5	17,0	47,5	69,0	65	10	246579	246579SW	21,99



GOGACON PA-M1I einteilige Verschr. Messing-Innengewinde metrisch / one-piece brass gland inside thread metric



Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-M1I M 16/10

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grey	black	/pc.
PA-M1I M12/10	32,0	8,0	6,0	20,0	19	50	246084	246084SW	7,74
PA-M1I M16/10	34,0	9,0	9,2	22,0	19	50	246086	246086SW	7,83
PA-M1I M16/12	36,0	9,0	9,2	23,5	21	50	246087	246087SW	7,83
PA-M1I M20/17	43,5	11,0	13,2	29,5	27	50	246089	246089SW	8,03
PA-M1I M25/23	46,5	11,5	16,4	39,0	36	50	246092	246092SW	9,93
PA-M1I M32/29	51,5	11,5	21,2	44,0	40	25	246094	246094SW	13,59
PA-M1I M40/37	58,5	13,0	27,2	53,0	50	25	246096	246096SW	17,75
PA-M1I M50/50	65,0	14,0	35,0	68,0	65	10	246098	246098SW	19,26



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-M1I einteilige Verschr. Messing-Innengewinde PG /
one-piece brass gland inside thread PG



Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C
Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-M1I PG 11/12

Typ	Länge	Innen-Ø	Außen-Ø	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	length	inside-Ø	outside-Ø	PU	grau	schwarz	/Stk.
					grey	black	/pc.
PA-M1I PG9/10	31,0	10,0	20,0	50	246584	246584SW	7,83
PA-M1I PG11/12	33,5	11,5	23,8	50	246586	246586SW	7,94
PA-M1I PG13,5/17	38,5	13,5	29,5	50	246588	246588SW	8,03
PA-M1I PG16/17	38,5	16,0	29,5	50	246590	246590SW	8,03
PA-M1I PG21/23	45,0	21,0	39,0	50	246592	246592SW	9,93
PA-M1I PG29/29	51,0	29,0	47,0	25	246594	246594SW	13,59



GOGACON PA-M1K komb. Messing-Versch. Einfachdichteinsatz metrisch /
comb. brass gland sealing insert metric

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP68
Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +100°C

Typ	Klemmbereich	Gewinde-	Nennweite	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	clamping range	länge mm	mm	Stk.	grau	schwarz	/Stk.
		thread length	nominal size	PU	grey	black	/pc.
PA-M1K M16/10	6,5-9,5	9,0	10	50	246106	246106SW	11,79
PA-M1K M20/17	9,0-13,0	9,0	17	50	246109	246109SW	12,98
PA-M1K M25/17	11,5-15,5	9,5	17	50	246111	246111SW	13,33
PA-M1K M32/23	17,0-20,5	11,0	23	25	246113	246113SW	17,27
PA-M1K M40/29	24,0-28,0	11,2	29	25	246115	246115SW	26,36



GOGACON PA-M1K komb. Messing-Versch. Einfachdichteinsatz PG /
comb. brass gland sealing insert PG

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP68
Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +100°C

Typ	Klemmbereich	Gewinde-	Nennweite	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	clamping range	länge mm	mm	Stk.	grau	schwarz	/Stk.
		thread length	nominal size	PU	grey	black	/pc.
PA-M1K PG9/10	6,5-9,5	9,0	10,0	50	246604	246604SW	11,24
PA-M1K PG11/12	7,0-10,5	9,0	12,0	50	246606	246606SW	11,67
PA-M1K PG13,5/17	9,0-13,0	9,0	17,0	50	246608	246608SW	12,39
PA-M1K PG16/17	11,5-15,5	9,5	17,0	50	246610	246610SW	12,71
PA-M1K PG21/23	17,0-20,5	11,0	23,0	25	246612	246612SW	16,48
PA-M1K PG29/29	24,0-28,0	11,5	29,0	25	246614	246614SW	25,15



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Wellrohrverschraubungen mit Metallgewinde / corrugated conduit glands with brass thread

Wellrohr in Verschraubung drehbar, passend für alle Wellrohrprofile /
corrugated conduit pivotable within the gland fits to all profiles

Auch mit PG-Gewinde lieferbar! / Also deliverable with PG thread!

Material / material: Polyamid PA6 UV-beständig / UV resistant

Material Gewinde / material thread: Messing vernickelt / brass tin-plated

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°C

Zulassung / approval: UR

GOGACON PA-M7 Verschr. Metall-Außengewinde IP68 / gland metal outside thread IP66/68



IP68

Typ type	Gewinde thread size	Nennweite mm nominal size	Gewinde- länge mm thread length	Schlüsselweite spanner size		VPE Stk. PU	ArtNr grau grey	ArtNr schwarz black	€/Stk. /pc.
				1	2				
PA-M7 M16/10	M16	10	11	17	20	50	246386-68	246386SW-68	8,49
PA-M7 M16/12	M16	12	11	20	24	50	246387-68	246387SW-68	9,69
PA-M7 M20/17	M20	17	12	26	28	50	246389-68	246389SW-68	10,61
PA-M7 M25/17	M25	17	12	26	28	50	246391-68	246391SW-68	12,53
PA-M7 M25/23	M25	23	12	32	35	30	246392-68	246392SW-68	16,11
PA-M7 M32/23	M32	23	12	32	35	30	246393-68	246393SW-68	18,86
PA-M7 M32/29	M32	29	13,5	40	42	20	246394-68	246394SW-68	20,15
PA-M7 M40/36	M40	36	13,5	50	52	20	246396-68	246396SW-68	34,99
PA-M7 M50/48	M50	48	14,5	64	64	10	246398-68	246398SW-68	49,47
PA-M7 M63/48	M63	48	14,5	64	64	10	246399-68	246399SW-68	51,10



GOGACON PA-M7-I Verschr. Metall-Innengewinde IP68 / gland metal inside thread IP68



IP68

Typ type	Gewinde thread size	Nennweite mm nominal size	Gewinde- länge mm thread size	Schlüssel- weite mm spanner size	VPE Stk. PU	ArtNr schwarz black	€/Stk. /pc.
PA-M7-I M16/10	M16	10	10,0	20	50	246406SW-68	13,19
PA-M7-I M16/12	M16	12	10,0	22	50	246407SW-68	12,90
PA-M7-I M20/17	M20	17	10,0	26	50	246409SW-68	14,56
PA-M7-I M25/23	M25	23	13,5	30	30	246412SW-68	19,46
PA-M7-I M32/29	M32	29	15,0	38	20	246414SW-68	26,67
PA-M7-I M40/36	M40	36	11,5	45	20	246416SW-68	39,17
PA-M7-I M50/48	M50	48	15,5	58	10	246418SW-68	42,88
PA-M7-I M63/48	M63	48	18,0	70	10	246419SW-68	65,60



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



**Auch mit PG-Gewinde
lieferbar/
also deliverable with PG-thread**

GOGACON PA-M7-KE kombinierte Verschr. Messing-Außengewinde /
combined gland brass outside thread

**Kombinierte Schlauch-/Schlauchverschraubung, Messing-Außengewinde mit zusätzlicher
Kabelverschraubung mit einteiligem Dichteinsatz IP68. /**
Combined tubular/tubular gland with brass outside thread and additional cable gland with strain relief IP68.

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis / up to +150°C

Zulassung / approval: UR



IP68

Typ type	Klemmbereich mm clamping range	Gewinde thread size	Nennweite mm nominal size	Gewinde- länge mm thread size	Schlüsselweite spanner size		VPE Stk. PU	ArtNr	€
					1	2		schwarz black	/Stk. /pc.
PA-M7-KE M12/7	4 - 6,5	M12	7	5	17	15	50	246323SW.1	15,35
	4 - 6,5							246324SW.1	17,60
PA-M7-KE M16/10	5 - 8	M16	10	8	20	19	50	246324SW.2	17,60
	6,5 - 9,5							246324SW.3	17,60
	7 - 10,5							246327SW.1	22,63
PA-M7-KE M20/12	4 - 6,5	M20	12	8	24	22	50	246328SW.1	22,63
	5 - 8							246328SW.2	22,63
	6,5 - 9,5							246328SW.3	22,63
	7 - 10,5							246328SW.4	22,63
PA-M7-KE M20/17	4 - 6,5	M20	17	8	26	22	50	246329SW.1	21,88
	5 - 8							246329SW.2	21,88
	6,5 - 9,5							246329SW.3	21,88
	7 - 10,5							246329SW.4	21,88
	9 - 13							246329SW.5	21,88
PA-M7-KE M25/17	4 - 6,5	M25	17	9	27	28	50	246331SW.1	25,12
	5 - 8							246331SW.2	25,12
	6,5 - 9,5							246331SW.3	25,12
	7 - 10,5							246331SW.4	25,12
	9 - 13							246331SW.5	25,12
	11,5 - 15,5							246331SW.6	25,12
PA-M7-KE M25/23	9 - 13	M25	23	9	34	30	30	246332SW.1	32,28
	11,5 - 15,5							246332SW.2	32,28
	14 - 18							246332SW.3	32,28
	17 - 20,5							246332SW.4	32,28
PA-M7-KE M32/23	7 - 10,5	M32	23	10	34	35	30	246333SW.1	34,36
	9 - 13							246333SW.2	34,36
	11,5 - 15,5							246333SW.3	34,36
	14 - 18							246333SW.4	34,36
	17 - 20,5							246333SW.5	34,36
PA-M7-KE M32/29	14 - 18	M32	29	10	42	40	20	246334SW.1	41,58
PA-M7-KE M40/36	27 - 32	M40	36	8,5	55	50	20	246336SW.1	49,14
	29 - 34							246336SW.2	49,14
PA-M7-KE M50/36	27 - 32	M50	36	12	55	52	20	246337SW.1	58,00
	29 - 34							246337SW.2	58,00
	32 - 36							246337SW.3	58,00
PA-M7-KE M63/48	39 - 44	M63	48	10	70	64	10	246339SW.1	85,90

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Kombinierte Verschraubung mit EMV-Klammer / combined gland with EMC-clamp



IP68

GOGACON PA-M7-EMV kombinierte Verschr. Integrierte EMV-Klammer / combined gland integrated EMC clamp

Kombinierte Schlauch-/Kabelverschraubung mit Metall-Außengewinde /
combined tubular-/cable gland with metal outside thread

Integrierte EMV-Klammer zur Schirmverbindung mit dem Metallgewinde /
integrated EMC clamp to connect shielding with metal thread

Auch mit PG-Gewinde
lieferbar/
also deliverable with PG-thread

Material / material: Messing verzinkt / nickel-plated brass

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C

Typ type	Gewinde thread size	Nennweite mm nominal size	Gewinde- länge mm thread length	Schlüssel- weite mm spanner size	VPE Stk. PU	ArtNr schwarz black	€ /Stk. /pc.
PA-M7-EMV M16/10	M16	10	10	22	10	246346SW-68	22,73
PA-M7-EMV M16/12	M16	12	10	24	10	246347SW-68	23,70
PA-M7-EMV M20/17	M20	17	10	28	10	246349SW-68	26,31
PA-M7-EMV M25/23	M25	23	11	35	5	246352SW-68	34,22
PA-M7-EMV M32/29	M32	29	13	42	5	246354SW-68	44,75
PA-M7-EMV M40/36	M40	36	13	50	2	246356SW-68	65,00
PA-M7-EMV M50/48	M50	48	14	64	2	246358SW-68	92,20



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**In jeder Verpackungseinheit ist ein Sicherheitsöffner enthalten /
in each packing unit safety openers are included.**

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

IP65

GOGACON PA-K1W45 Verschr. 45° Kunststoff metrisch / 45° angled gland polyamide metric

Zulassung / approbation: cURus

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
<i>type</i>	<i>length</i>	<i>thread length</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>outside-Ø</i>	<i>spanner size</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>black</i>	<i>/pc.</i>
PA-K1W45 M25/23	63,5	15,5	20,5	39,0	36	50	245152	245152SW	7,60
PA-K1W45 M32/29	74,0	13,6	26,5	44,0	40	25	245154	245154SW	13,20
PA-K1W45 M40/37	86,0	15,8	33,0	53,0	50	25	245156	245156SW	16,34
PA-K1W45 M50/50	95,0	16,3	42,5	67,5	65	10	245158	245158SW	19,79
PA-K1W45 M63/50	99,0	15,4	48,0	67,5	65	10	245159	245159SW	21,62



GOGACON PA-K1W45 45° Kunststoff PG / 45° angled gland polyamide PG

Zulassung / approbation: cURus

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
<i>type</i>	<i>length</i>	<i>thread length</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>outside-Ø</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>black</i>	<i>/pc.</i>
PA-K1W45 PG21/23	64,0	12,0	22,5	39,0	50	245652	245652SW	7,60
PA-K1W45 PG29/29	75,0	11,5	27,0	44,0	25	245654	245654SW	11,82
PA-K1W45 PG36/37	87,0	15,5	39,0	53,0	25	245656	245656SW	16,34
PA-K1W45 PG48/50	95,5	16,0	48,0	68,0	10	245659	245659SW	19,79



GOGACON PA-K1W90 Verschr. 90° Kunststoff metrisch / 90° angled gland polyamide metric

Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-K1W90 M16/10

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Schlüssel- weite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
<i>type</i>	<i>length</i>	<i>thread length</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>outside-Ø</i>	<i>spanner size</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>black</i>	<i>/pc.</i>
PA-K1W90 M12/10	44,0	9,5	8,2	20,0	19	50	245164	245164SW	3,61
PA-K1W90 M16/10	44,5	9,0	10,3	20,0	19	50	245166	245166SW	3,60
PA-K1W90 M16/12	50,0	8,0	12,2	24,0	21	50	245167	245167SW	6,71
PA-K1W90 M20/17	59,0	10,5	15,7	30,0	27	50	245169	245169SW	6,71
PA-K1W90 M25/23	77,5	14,8	20,2	39,0	36	50	245172	245172SW	7,65
PA-K1W90 M32/29	88,0	13,8	27,0	44,0	40	25	245174	245174SW	8,44
PA-K1W90 M40/37	102,5	15,6	33,6	53,0	50	25	245176	245176SW	13,77
PA-K1W90 M50/50	125,5	16,0	44,0	68,0	65	10	245178	245178SW	15,11
PA-K1W90 M63/50	127,5	15,5	48,0	68,0	65	5	245179	245179SW	16,71



GOGACON PA-K1W90 Kunststoff PG / 90° angled gland polyamide PG

Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-K1W90 PG11/12

Typ	Länge mm	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
<i>type</i>	<i>length</i>	<i>thread length</i>	<i>inside-Ø</i>	<i>outside-Ø</i>	<i>PU</i>	<i>grey</i>	<i>black</i>	<i>/pc.</i>
PA-K1W90 PG9/10	44,5	9,0	10,2	20,0	50	245664	245664SW	3,78
PA-K1W90 PG11/12	50,0	7,7	12,0	23,5	50	245666	245666SW	3,92
PA-K1W90 PG13,5/17	58,5	10,0	15,7	29,5	50	245668	245668SW	4,09
PA-K1W90 PG16/17	59,0	10,0	15,7	29,5	50	245670	245670SW	4,09
PA-K1W90 PG21/23	77,5	11,8	22,7	39,0	50	245672	245672SW	6,14
PA-K1W90 PG29/29	88,0	11,5	26,6	44,0	25	245674	245674SW	8,64
PA-K1W90 PG36/37	102,5	15,5	37,8	53,0	25	245676	245676SW	13,00
PA-K1W90 PG48/50	125,5	16,0	47,7	68,0	10	245679	245679SW	14,63



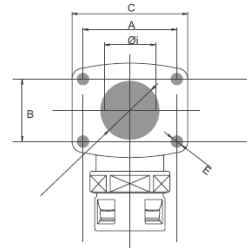
Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Wellrohrverschraubungen gewinkelt / corrugated conduit glands angled

In jeder Verpackungseinheit ist ein Sicherheitsöffner enthalten. /
In each packing unit safety openers are included.

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Brandklasse / flame class: UL94 V-0
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

IP65



GOGACON PA-K1W90F Verschr. 90° Kunststoff mit Flansch / 90° angled gland polyamide with flange

Typ <i>type</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Innen-Ø mm <i>inside-Ø</i>	Abmessungen mm <i>dimensions mm</i>				VPE <i>PU</i>	Stk. <i>PU</i>	ArtNr	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
			A	B	C	E			grau <i>grey</i>	schwarz <i>black</i>	
PA-K1W90F 17	17	16,4	36,0	mittig	46,0	5,5	50	245189	245189SW	8,79	
PA-K1W90F 23	23	22,8	53,0	mittig	63,0	6,5	50	245192	245192SW	9,33	
PA-K1W90F 29	29	27,0	54,0	36,5	66,5	6,5	25	245194	245194SW	11,51	
PA-K1W90F 37	37	38,3	73,0	30,0	86,0	6,5	25	245196	245196SW	16,36	
PA-K1W90F 50	50	47,7	73,0	30,5	85,5	6,5	10	245198	245198SW	18,04	



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Schutzart / protection grade: IP66/IP68
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig bis/ temporarily up to +150°
Zulassung / approval: UR



**Auch mit PG- & Zoll-Gewinde lieferbar/
also deliverable with PG- & inch-thread**

IP66/68



GOGACON PA-K7-W90 Verschr. 90° Kunststoff / 90° angled gland polyamide

Typ	Gewinde	Nennweite mm	Gewinde-länge mm	VPE Stk.	ArtNr grau IP66	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr grau IP68	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	thread size	nominal size	thread length	PU	grey IP66	black IP66	/pc.	grey IP68	black IP68	/pc.
PA-K7-W90 M12/7	M12	7	11	100	245443	245443SW	4,02	245443-68	245443SW-68	5,18
PA-K7-W90 M12/10	M12	10	11	100	245444	245444SW	4,02	245444-68	245444SW-68	5,18
PA-K7-W90 M16/10	M16	10	11	100	245446	245446SW	4,02	245446-68	245446SW-68	5,18
PA-K7-W90 M16/12	M16	12	11	100	245447	245447SW	4,02	245447-68	245447SW-68	5,28
PA-K7-W90 M20/12	M20	12	11	100	245448	245448SW	4,02	245448-68	245448SW-68	5,28
PA-K7-W90 M20/17	M20	17	12	50	245449	245449SW	4,38	245449-68	245449SW-68	5,44
PA-K7-W90 M25/23	M25	23	12	30	245452	245452SW	7,53	245452-68	245452SW-68	9,49
PA-K7-W90 M32/29	M32	29	13	20	245454	245454SW	11,01	245454-68	245454SW-68	13,27
PA-K7-W90 M40/36	M40	36	15	20	245456	245456SW	17,43	245456-68	245456SW-68	21,38
PA-K7-W90 M50/36	M50	36	15	20	245457	245457SW	17,43	245457-68	245457SW-68	25,38
PA-K7-W90 M50/48	M50	48	15	10	245458	245458SW	20,75	245458-68	245458SW-68	25,43
PA-K7-W90 M63/48	M63	48	15	10	245459	245459SW	20,75	245459-68	245459SW-68	29,89

GOGACON PA-K7-UL-W90 Verschr. 90° Kunststoff / 90° angled gland polyamide

Zulassung / approval: cULus



cULus zertifiziert ! / cULus certified !

Typ	Gewinde	Nennweite mm	Gewinde-länge mm	VPE Stk.	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	thread size	nominal size	thread length	PU	black IP66	/pc.	black IP68	/pc.
PA-K7-UL-W90 M20/17	M20	17	12	50	245449ULSW	5,94	245449ULSW-68	7,53
PA-K7-UL-W90 M25/23	M25	23	12	30	245452ULSW	8,92	245452ULSW-68	11,34
PA-K7-UL-W90 M32/29	M32	29	13	20	245454ULSW	12,67	245454ULSW-68	15,45
PA-K7-UL-W90 M40/36	M40	36	15	20	245456ULSW	19,85	245456ULSW-68	23,60
PA-K7-UL-W90 M50/36	M50	36	15	20	245457ULSW	23,73	245457ULSW-68	28,10
PA-K7-UL-W90 M50/48	M50	48	15	10	245458ULSW	22,91	245458ULSW-68	27,35
PA-K7-UL-W90 M63/48	M63	48	15	10	245459ULSW	24,55	245459ULSW-68	30,29

GOGACON PA-K7-W90F Verschr. 90° mit Flansch / 90° angled gland with flange

Schutzart / protection grade: IP68
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig bis/ temporarily +150°
Zulassung / approval: UR



Typ	Nennweite mm	Befestigung	VPE Stk.	ArtNr grau IP66	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr grau IP68	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	spanner size	fixation	PU	grey IP66	black IP66	/pc.	grey IP68	black IP68	/pc.
PA-K7-W90F 17	17	2xM5	50	245463	245463SW	4,65	245463-68	245463SW-68	5,58
PA-K7-W90F 23	23	2xM6	30	245464	245464SW	7,93	245464-68	245464SW-68	9,52
PA-K7-W90F 29	29	2xM6	20	245465	245465SW	11,50	245465-68	245465SW-68	13,27
PA-K7-W90F 36	36	4xM6	20	245466	245466SW	18,60	245466-68	245466SW-68	21,51
PA-K7-W90F 48	48	4xM6	10	245467	245467SW	21,77	245467-68	245467SW-68	24,43

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Wellrohrverschraubungen gewinkelt / corrugated conduit glands angled

Schutzart / protection grade: IP66/IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR

Auch mit PG- & Zoll-Gewinde lieferbar/
also deliverable with PG-& inch-thread

IP66/68



GOGACON PA-K7-W45 Verschr. 45° Kunststoff / 45° angled gland polyamide

Typ	Gewinde	Nennweite mm	Gewindelänge mm	VPE Stk.	ArtNr grau IP66	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr grau IP68	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	thread size	nominal size	thread length	PU	grey	black IP66	/pc.	grey IP68	black IP68	/pc.
PA-K7-W45 M12/10	M12	10	11	100	245423	245423SW	4,35	245423-68	245423SW-68	5,34
PA-K7-W45 M16/10	M16	10	11	100	245426	245426SW	4,35	245426-68	245426SW-68	5,34
PA-K7-W45 M16/12	M16	12	11	100	245427	245427SW	4,72	245427-68	245427SW-68	5,67
PA-K7-W45 M20/12	M20	12	11	100	245428	245428SW	4,72	245428-68	245428SW-68	5,67
PA-K7-W45 M20/17	M20	17	12	50	245429	245429SW	4,81	245429-68	245429SW-68	6,17
PA-K7-W45 M25/23	M25	23	12	30	245432	245432SW	7,76	245432-68	245432SW-68	9,61
PA-K7-W45 M32/29	M32	29	13	20	245434	245434SW	11,10	245434-68	245434SW-68	13,33
PA-K7-W45 M40/36	M40	36	15	20	245436	245436SW	18,06	245436-68	245436SW-68	21,61
PA-K7-W45 M50/36	M50	36	15	20	245437	245437SW	18,06	245437-68	245437SW-68	21,61
PA-K7-W45 M50/48	M50	48	15	10	245438	245438SW	21,14	245438-68	245438SW-68	25,03
PA-K7-W45 M63/48	M63	48	15	10	245439	245439SW	21,14	245439-68	245439SW-68	25,03

GOGACON PA-K7-UL-W45 Verschr. 45° Kunststoff / 45° angled gland polyamide

Zulassung / approval: cULus



cULus zertifiziert! / cULus certified!

Typ	Gewinde	Nennweite mm	Gewindelänge mm	VPE Stk.	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	thread size	nominal size	thread length	PU	black IP66	/pc.	black IP68	/pc.
PA-K7-UL-W45 M20/17	M20	17	12	50	245429ULSW	6,54	245429ULSW-68	8,09
PA-K7-UL-W45 M25/23	M25	23	12	30	245432ULSW	9,38	245432ULSW-68	11,81
PA-K7-UL-W45 M32/29	M32	29	13	20	245434ULSW	12,64	245434ULSW-68	15,22
PA-K7-UL-W45 M40/36	M40	36	15	20	245436ULSW	20,19	245436ULSW-68	23,93
PA-K7-UL-W45 M50/36	M50	36	15	20	245437ULSW	20,68	245437ULSW-68	24,92
PA-K7-UL-W45 M50/48	M50	48	15	10	245438ULSW	22,94	245438ULSW-68	27,35
PA-K7-UL-W45 M63/48	M63	48	15	10	245439ULSW	23,37	245439ULSW-68	28,87

GOGACON PA-K7-W45F 45° mit Flansch / 45° angled gland with flange

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR



Typ	Nennweite mm	Befestigung	VPE Stk.	ArtNr grau IP66	ArtNr schwarz IP66	€/Stk.	ArtNr grau IP68	ArtNr schwarz IP68	€/Stk.
type	nominal size	fixation	PU	grey IP66	black IP66	/pc.	grey IP68	black IP68	/pc.
PA-K7-W45F 17	17	2xM5	50	245473	245473SW	6,34	245473-68	245473SW-68	7,80
PA-K7-W45F 23	23	2xM6	30	245474	245474SW	8,32	245474-68	245474SW-68	9,89
PA-K7-W45F 29	29	2xM6	20	245475	245475SW	14,39	245475-68	245475SW-68	16,25
PA-K7-W45F 36	36	4xM6	20	245476	245476SW	19,66	245476-68	245476SW-68	22,63
PA-K7-W45F 48	48	4xM6	10	245477	245477SW	23,93	245477-68	245477SW-68	27,21

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-M1W45 Verschr. 45° Messing-Außengewinde metrisch /
45° angled gland brass outside thread metric

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C
Zulassung / approbation: cURus



IP65



Typ	Länge	Gewinde-	Innen-Ø	Außen-Ø	Schlüssel-	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grau	schwarz	/Stk.
							grey	black	/pc.
PA-M1W45 M25/23	64,0	15,0	19,0	39,0	36	50	246132	246132SW	13,32
PA-M1W45 M32/29	76,0	15,0	23,8	44,0	40	25	246134	246134SW	17,99
PA-M1W45 M40/37	88,0	16,0	32,0	52,5	50	25	246136	246136SW	27,68
PA-M1W45 M50/50	95,0	16,0	41,5	67,5	65	10	246138	246138SW	31,34

GOGACON PA-M1W90 Verschr. 90° Messing-Außengewinde metrisch /
90° angled gland brass outside thread metric

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / halogen-free
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C
Zulassung / approbation: cURus ab / from PA-M1W90 M16/10



IP65



Typ	Länge	Gewinde-	Innen-Ø	Außen-Ø	Schlüssel-	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	length	thread length	inside-Ø	outside-Ø	spanner size	PU	grau	schwarz	/Stk.
							grey	black	/pc.
PA-M1W90 M12/10	45,0	10,0	6,9	20,0	19	50	246144	246144SW	6,30
PA-M1W90 M16/10	45,0	10,5	10,1	20,0	19	50	246146	246146SW	6,91
PA-M1W90 M16/12	50,0	10,5	10,5	23,4	21	50	246147	246147SW	6,91
PA-M1W90 M20/17	59,0	12,0	15,0	30,0	27	50	246149	246149SW	7,64
PA-M1W90 M25/23	78,0	15,0	18,0	40,0	36	50	246152	246152SW	11,82
PA-M1W90 M32/29	88,0	15,0	23,7	44,0	40	25	246154	246154SW	14,69
PA-M1W90 M40/37	103,0	16,0	32,5	52,5	50	25	246156	246156SW	23,46
PA-M1W90 M50/50	125,0	16,0	37,7	68,0	65	10	246158	246158SW	28,90
PA-M1W90 M63/50	127,5	16,0	47,7	68,0	65	5	246159	246159SW	36,81

GOGACON PA-AD Außendichtung für IP66 / outer sealing for IP66
Passen auf Gogacon PA und GC / fitting to Gogacon PA and GC

Material / material: TPE-V
Brandklasse / flame class: V0 nach UL94
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ	Nennweite	VPE	ArtNr	ArtNr	€
type	nominal size	PU	grau	schwarz	/Stk.
			grey	black	/pc.
PA-AD 7,5	7,5	50	249100	249100SW	1,51
PA-AD 10	10,0	50	249101	249101SW	1,40
PA-AD 12	12,0	50	249102	249102SW	1,55
PA-AD 17	17,0	50	249103	249103SW	1,59
PA-AD 23	23,0	50	249104	249104SW	1,91
PA-AD 29	29,0	25	249105	249105SW	2,01
PA-AD 37	37,0	25	249106	249106SW	2,76
PA-AD 50	50,0	10	249107	249107SW	3,18



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Wellrohrverschraubungen gewinkelt mit Metallgewinde / corrugated conduit glands angled w. brass thread

**Auch mit PG- & Zoll-Gewinde lieferbar/
also deliverable with PG- & inch-thread**

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR

GOGACON PA-M7-W90 Verschr. 90° Metall-Außengewinde / 90° angled gland metal outside thread



IP68

Typ <i>type</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread size</i>	Schlüsselweite <i>spanner size</i>		VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
				1	2				
PA-M7-W90 M16/10	M16	10	11,0	13	20	50	246446-68	246446SW-68	10,12
PA-M7-W90 M16/12	M16	12	11,0	15	24	50	246447-68	246447SW-68	11,61
PA-M7-W90 M20/17	M20	17	12,0	20	28	50	246449-68	246449SW-68	12,79
PA-M7-W90 M25/17	M25	17	12,0	20	28	50	246451-68	246451SW-68	14,85
PA-M7-W90 M25/23	M25	23	12,0	26	35	30	246452-68	246452SW-68	18,26
PA-M7-W90 M32/23	M32	23	12,0	26	35	30	246453-68	246453SW-68	20,75
PA-M7-W90 M32/29	M32	29	13,5	32	42	20	246454-68	246454SW-68	27,01
PA-M7-W90 M40/36	M40	36	13,5	40	52	20	246456-68	246456SW-68	41,12
PA-M7-W90 M50/48	M50	48	14,5	55	64	10	246458-68	246458SW-68	53,90
PA-M7-W90 M63/48	M63	48	14,5	55	64	10	246459-68	246459SW-68	58,10

GOGACON PA-M7-W45 Verschr. 45° Metall-Außengewinde / 45° angled gland metal outside thread



IP68

Typ <i>type</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Schlüsselweite <i>spanner size</i>		VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
				1	2				
PA-M7-W45 M16/10	M16	10	11,0	13	20	50	246426-68	246426SW-68	11,10
PA-M7-W45 M16/12	M16	12	11,0	15	24	50	246427-68	246427SW-68	12,36
PA-M7-W45 M20/12	M20	12	12,0	15	24	50	246428-68	246428SW-68	15,94
PA-M7-W45 M20/17	M20	17	12,0	20	28	50	246429-68	246429SW-68	13,30
PA-M7-W45 M25/17	M25	17	12,0	20	28	50	246431-68	246431SW-68	15,48
PA-M7-W45 M25/23	M25	23	12,0	26	35	30	246432-68	246432SW-68	18,36
PA-M7-W45 M32/23	M32	23	12,0	26	35	30	246433-68	246433SW-68	21,05
PA-M7-W45 M32/29	M32	29	13,5	32	42	20	246434-68	246434SW-68	27,01
PA-M7-W45 M40/36	M40	36	13,5	40	52	20	246436-68	246436SW-68	46,06
PA-M7-W45 M50/48	M50	48	15,0	55	64	10	246438-68	246438SW-68	54,30
PA-M7-W45 M63/48	M63	48	15,0	55	64	10	246439-68	246439SW-68	58,50

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



GOGACON PA-KT Einteiliger T-Verteiler / one-piece T-tab

Material / material: Polyamid modifiziert / modified, halogenfrei / halogen-free

Schutzart / protection grade: IP40

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ type	Nennweite links / left side nominal size	Nennweite rechts / right side nominal size	Nennweite mitte / middle nominal size	Länge mm length	Breite mm width	VPE Stk. PU	ArtNr schwarz black	€ /Stk. /pc.
PA-KT 7,5/7.5/7,5	7,5	7,5	7,5	45,2	31,1	10	248000SW	2,82
PA-KT 7,5/10/7,5	7,5	7,5	10	45,2	31,1	10	248001SW	3,07
PA-KT 10/10/10	10	10	10	45,2	31,1	10	248010SW	2,82
PA-KT 10/10/7,5	10	7,5	10	45,2	31,1	10	248011SW	2,82
PA-KT 10/7.5/10	10	10	7,5	45,2	31,1	10	248012SW	2,82
PA-KT 10/7.5/7,5	10	7,5	7,5	45,2	31,1	10	248013SW	2,82
PA-KT 12/10/10	12	10	10	49,1	34,8	10	248023SW	3,07
PA-KT 12/10/12	12	12	10	49,1	34,8	10	248022SW	3,07
PA-KT 12/12/10	12	10	12	49,1	34,8	10	248021SW	3,07
PA-KT 12/12/12	12	12	12	49,1	34,8	10	248020SW	3,07
PA-KT 12/7.5/12	12	12	7,5	49,1	34,8	10	248025SW	3,07
PA-KT 17/10/12	17	12	10	56,5	41,0	10	248051SW	3,39
PA-KT 17/10/17	17	17	10	56,5	41,0	10	248045SW	3,39
PA-KT 17/12/10	17	10	12	56,5	41,0	10	248050SW	3,45
PA-KT 17/12/12	17	12	12	56,5	41,0	10	248043SW	3,39
PA-KT 17/12/17	17	17	12	56,5	41,0	10	248042SW	3,39
PA-KT 17/17/10	17	10	17	56,5	41,0	10	248044SW	3,39
PA-KT 17/17/12	17	12	17	56,5	41,0	10	248041SW	3,39
PA-KT 17/17/17	17	17	17	56,5	41,0	10	248040SW	3,39
PA-KT 17/7.5/17	17	17	7,5	56,5	41,0	10	248048SW	3,39
PA-KT 23/10/17	23	17	10	64,5	48,5	10	248085SW	5,05
PA-KT 23/10/23	23	23	10	64,5	48,5	10	248078SW	5,05
PA-KT 23/12/17	23	17	12	64,5	48,5	10	248083SW	5,05
PA-KT 23/12/23	23	23	12	64,5	48,5	10	248075SW	5,05
PA-KT 23/17/17	23	17	17	64,5	48,5	10	248073SW	5,07
PA-KT 23/17/23	23	23	17	64,5	48,5	10	248072SW	5,05
PA-KT 23/23/23	23	23	23	64,5	48,5	10	248070SW	5,05
PA-KT 23/7.5/17	23	17	7,5	64,5	48,5	10	248087SW	5,05
PA-KT 23/1,5/23	23	23	7,5	64,5	48,5	10	248081SW	5,05
PA-KT 29/12/29	29	29	12	72,0	55,3	10	248118SW	5,30
PA-KT 29/17/23	29	23	17	72,0	55,3	10	248127SW	5,30
PA-KT 29/17/29	29	29	17	72,0	55,3	10	248115SW	5,55
PA-KT 29/29/29	29	29	29	72,0	55,3	10	248110SW	5,55

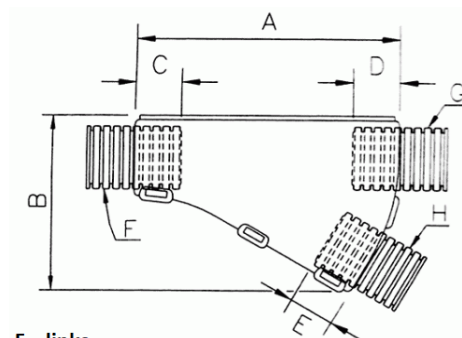
Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

T-, Y-Verteiler und Verlängerungen für Wellrohre / T-, Y-tab and extensions for corrugated conduits



F = links
G = rechts
H = mitte

GOGACON PA-KY Einteiliger Y-Verteiler / one-piece Y-tab

Material / material: Polyamid modifiziert / modified, halogenfrei / halogen-free

Schutzart / protection grade: IP40

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ	Nennweite links / left side	Nennweite rechts / right side	Nennweite mitte / middle	Länge mm	Breite mm	VPE Stk.	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	nominal size	nominal size	nominal size	length	width	PU	black	/pc.
PA-KY 7,5/7,5/7,5	7,5	7,5	7,5	54,6	37,1	10	248200SW	2,82
PA-KY 7,5/7,5/10	7,5	7,5	10	54,6	37,1	10	248201SW	2,82
PA-KY 10/7,5/7,5	10	7,5	7,5	54,6	37,1	10	248213SW	3,07
PA-KY 10/10/7,5	10	10	7,5	54,6	37,1	10	248211SW	2,82
PA-KY 10/10/10	10	10	10	54,6	37,1	10	248210SW	2,82
PA-KY 12/10/7,5	12	10	7,5	54,6	39,8	10	248227SW	4,33
PA-KY 12/10/10	12	10	10	54,6	39,8	10	248223SW	4,33
PA-KY 12/12/7,5	12	12	7,5	54,6	39,8	10	248224SW	4,33
PA-KY 12/12/10	12	12	10	54,6	39,8	10	248221SW	4,33
PA-KY 17/7,5/7,5	17	7,5	7,5	42,8	41,0	10	248248SW	4,33
PA-KY 17/10/7,5	17	10	7,5	42,8	41,0	10	248254SW	4,33
PA-KY 17/10/10	17	10	10	42,8	41,0	10	248246SW	4,33
PA-KY 17/12/7,5	17	12	7,5	48,2	39,6	10	248252SW	4,33
PA-KY 17/12/10	17	12	10	48,2	39,6	10	248250SW	4,95
PA-KY 17/12/12	17	12	12	63,6	47,5	10	248243SW	4,33
PA-KY 17/17/12	17	17	12	63,6	47,5	10	248241SW	4,33
PA-KY 17/17/7,5	17	17	7,5	57,9	44,9	10	248247SW	4,33
PA-KY 17/17/10	17	17	10	57,9	44,9	10	248244SW	4,33
PA-KY 23/17/10	23	17	10	54,0	48,8	10	248284SW	4,56
PA-KY 23/17/12	23	17	12	54,0	48,8	10	248282SW	4,56
PA-KY 23/23/7,5	23	23	7,5	67,3	55,9	10	248280SW	4,56
PA-KY 23/23/10	23	23	10	67,3	55,9	10	248277SW	4,56
PA-KY 23/23/12	23	23	12	67,3	55,9	10	248274SW	4,56
PA-KY 23/23/17	23	23	17	76,5	60,0	10	248271SW	4,56
PA-KY 23/23/23	23	23	23	90,7	67,0	10	248270SW	4,56
PA-KY 29/29/12	29	29	12	100,6	75,0	10	248317SW	5,30
PA-KY 29/29/17	29	29	17	100,6	76,0	10	248314SW	5,30
PA-KY 29/29/29	29	29	29	100,6	82,1	10	248310SW	5,30

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

T-, Y-Verteiler und Verlängerungen für Wellrohre / T-, Y-tab and extensions for corrugated conduits

CV

GOGACON PA-K7-T T-Verteiler IP66 / t-tab IP66

Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP66

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°



Typ type	Nennweite links/left mitte/middle rechts/right nominal size			Befestigung fixation	Länge mm length	Breite mm width	VPE Stk. PU	ArtNr grau IP66 grey	ArtNr schwarz IP66 black	€/Stk. /pc.
	links/left	mitte/middle	rechts/right							
PA-K7-T 101010	10	10	10	2xM4	69,8	44,90	20	248410	248410SW	7,10
PA-K7-T 121212	12	12	12	2xM4	79,3	51,65	20	248420	248420SW	7,63
PA-K7-T 171717	17	17	17	2xM5	86,7	28,35	20	248440	248440SW	8,36
PA-K7-T 232323	23	23	23	2xM6	112,0	75,00	20	248470	248470SW	14,39
PA-K7-T 292929	29	29	29	2xM6	121,0	83,25	10	248510	248510SW	17,27
PA-K7-T 363636	36	36	36	2xM6	144,5	100,75	5	248550	248550SW	33,14
PA-K7-T 484848	48	48	48	2xM6	169,5	118,75	5	248570	248570SW	42,12

GOGACON PA-K7-T IP68 T-Verteiler IP68 / t-tab IP68

Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°



Typ type	Nennweite links/left mitte/middle rechts/right nominal size			Befestigung fixation	Länge mm length	Breite mm width	VPE Stk. PU	ArtNr grau IP68 grey	ArtNr schwarz IP68 black	€/Stk. /pc.
	links/left	mitte/middle	rechts/right							
PA-K7-T 101010	10	10	10	2xM4	69,8	44,90	20	248410-68	248410SW-68	10,41
PA-K7-T 121212	12	12	12	2xM4	79,3	51,65	20	248420-68	248420SW-68	10,91
PA-K7-T 171717	17	17	17	2xM5	86,7	28,35	20	248440-68	248440SW-68	11,07
PA-K7-T 232323	23	23	23	2xM6	112,0	75,00	20	248470-68	248470SW-68	19,19
PA-K7-T 292929	29	29	29	2xM6	121,0	83,25	10	248510-68	248510SW-68	21,54
PA-K7-T 363636	36	36	36	2xM6	144,5	100,75	5	248550-68	248550SW-68	40,17
PA-K7-T 484848	48	48	48	2xM6	169,5	118,75	5	248570-68	248570SW-68	50,20

GOGACON PA-K7-Y Y-Verteiler IP66 / y-tab IP66

Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP66

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR



Typ type	Nennweite links/left mitte/middle rechts/right nominal size			Befestigung fixation	Länge mm length	Breite mm width	VPE Stk. PU	ArtNr grau IP66 grey	ArtNr schwarz IP66 black	€/Stk. /pc.
	links/left	mitte/middle	rechts/right							
PA-K7-Y 100707	7	10	7	2xM4	69,4	35	20	248613	248613SW	6,01
PA-K7-Y 121010	10	12	10	2xM4	74,0	41	20	248623	248623SW	6,24
PA-K7-Y 171212	12	17	12	2xM5	82,5	49	20	248643	248643SW	6,67
PA-K7-Y 231717	17	23	17	2xM6	96,0	61	20	248673	248673SW	9,02
PA-K7-Y 292323	29	23	23	2xM6	112,0	77	10	248713	248713SW	11,38
PA-K7-Y 362929	36	29	29	2xM6	130,0	92	5	248753	248753SW	16,77
PA-K7-Y 483636	48	36	36	2xM6	148,5	115	5	248773	248773SW	22,63

GOGACON PA-K7-Y IP68 Y-Verteiler IP68 / y-tab IP68

Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR



Typ type	Nennweite links/left mitte/middle rechts/right nominal size			Befestigung fixation	Länge mm length	Breite mm width	VPE Stk. PU	ArtNr grau IP68 grey	ArtNr schwarz IP68 black	€/Stk. /pc.
	links/left	mitte/middle	rechts/right							
PA-K7-Y 100707	7	10	7	2xM4	69,4	35	20	248613-68	248613SW-68	7,63
PA-K7-Y 121010	10	12	10	2xM4	74,0	41	20	248623-68	248623SW-68	7,69
PA-K7-Y 171212	12	17	12	2xM5	82,5	49	20	248643-68	248643SW-68	8,13
PA-K7-Y 231717	17	23	17	2xM6	96,0	61	20	248673-68	248673SW-68	11,70
PA-K7-Y 292323	29	23	23	2xM6	112,0	77	10	248713-68	248713SW-68	14,05
PA-K7-Y 362929	36	29	29	2xM6	130,0	92	5	248753-68	248753SW-68	21,65
PA-K7-Y 483636	48	36	36	2xM6	148,5	115	5	248773-68	248773SW-68	29,19

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

T-, Y-Verteiler und Verlängerungen für Wellrohre / T-, Y-tab and extensions for corrugated conduits

GOGACON PA-K7-V Schlauch-Verlängerung IP66/68 / tubular extension IP66/68



Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP66/68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR

Typ type	Nennweite mm nominal size	Länge mm length	VPE Stk. PU	ArtNr grau IP66 grey IP66	ArtNr	€	ArtNr	ArtNr	€
					schwarz IP66 black IP66	/Stk. /pc.	grau IP68 grey IP68	schwarz IP68 black IP68	/Stk. /pc.
PA-K7-V 17	17	65,7	50	245483	245483SW	5,31	245483-68	245483SW-68	6,93
PA-K7-V 23	23	84,0	30	245484	245484SW	5,71	245484-68	245484SW-68	7,86
PA-K7-V 29	29	86,0	20	245485	245485SW	9,09	245485-68	245485SW-68	11,41
PA-K7-V 36	36	102,0	20	245486	245486SW	12,90	245486-68	245486SW-68	17,17
PA-K7-V 48	48	115,0	10	245487	245487SW	15,58	245487-68	245487SW-68	20,05

GOGACON PA-K7-AD Schlauchreduzierung IP66/68 / tubular reduction IP66/68

Für unterschiedliche Schlauchdurchmesser, T- und Y-Verteiler sowie Verlängerungen /
Fits to various tube diameters t- and y-tabs or extensions.

Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP66/68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°



Typ type	Nennweite mm nominal size	für Y und T for	Länge mm length	VPE Stk. PU	ArtNr	ArtNr	€	ArtNr	ArtNr	€
					grau IP66 grey IP66	schwarz IP66 black IP66	/Stk. /pc.	grau IP68 grey IP68	schwarz IP68 black IP68	/Stk. /pc.
PA-K7-AD 7/10	7	10	49,5	50	248900	248900SW	3,23	248900-68	248900SW-68	4,95
PA-K7-AD 10/12	10	12	54,5	50	248901	248901SW	2,76	248901-68	248901SW-68	4,58
PA-K7-AD 10/17	10	17	50,5	50	248902	248902SW	2,99	248902-68	248902SW-68	4,75
PA-K7-AD 10/23	10	23	54,5	30	248903	248903SW	4,05	248903-68	248903SW-68	5,21
PA-K7-AD 10/29	10	29	54,0	20	248904	248904SW	4,85	248904-68	248904SW-68	6,70
PA-K7-AD 12/17	12	17	53,5	50	248905	248905SW	3,29	248905-68	248905SW-68	4,95
PA-K7-AD 12/23	12	23	57,5	30	248906	248906SW	3,69	248906-68	248906SW-68	5,44
PA-K7-AD 12/29	12	29	57,0	20	248907	248907SW	5,21	248907-68	248907SW-68	6,83
PA-K7-AD 17/23	17	23	59,0	30	248908	248908SW	4,45	248908-68	248908SW-68	6,04
PA-K7-AD 17/29	17	29	58,5	20	248909	248909SW	4,58	248909-68	248909SW-68	6,27
PA-K7-AD 23/29	23	29	67,5	20	248910	248910SW	6,37	248910-68	248910SW-68	9,02
PA-K7-AD 23/36	23	36	74,0	20	248911	248911SW	6,77	248911-68	248911SW-68	9,49
PA-K7-AD 29/36	29	36	75,0	20	248912	248912SW	8,39	248912-68	248912SW-68	11,27
PA-K7-AD 29/48	29	48	78,0	10	248913	248913SW	9,55	248913-68	248913SW-68	12,41
PA-K7-AD 36/48	36	48	86,0	10	248914	248914SW	16,08	248914-68	248914SW-68	20,25

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

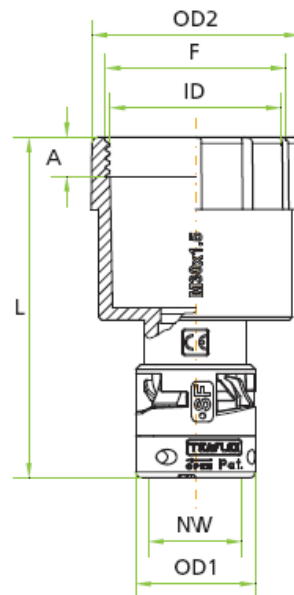
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Der Typ SF Näherungsschalter-Adapter wird bei Elektronik Sensoren eingesetzt. Durch das transparente Gehäuse ist jeder Ablauf visuell erkennbar, ohne dabei die Verbindung zu trennen. Dieser Adapter wird hauptsächlich im Maschinenbau eingesetzt. /

The proximity switch adapter type SF with fine metric thread is used for electronic sensors. Due to the transparency of the enclosure the operating Led is visible at any time without disconnecting. The adapter is mainly used in conjunction with machines building.

Wellrohr-Schlauchanschluss für Näherungsschalter und Sensoren mit Gewinde M8, M12, M18 oder M30. /
Corrugated gland for proximity switch and sensors with threads of M8, M12, M18 or M30.



GOGACON SF NÄHERUNGSSCHALTER-ADAPTER / proximity switch adapter

Material / material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP66

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Zulassung / approval: UR



Typ type	Sensor	Abmessung in mm dimensions mm						VPE		ArtNr	€/Stk. /pc.
		NW	ID	A	L	OD1	OD2	Stk. PU			
6CSF07F08	M8 x 1	7	7	8,0	34	17	14	100	32-6CSF07F08	3,75	
6CSF07F12	M12 x 1	7	11	6,5	52	17	17	100	32-6CSF07F12	3,75	
6CSF07F18	M18 x 1	7	17	6,5	59	17	23	100	32-6CSF07F18	3,75	
6CSF07F30	M30 x 1,5	7	28,5	6,5	55,5	17	35	100	32-6CSF07F30	4,15	
6CSF10F12	M12 x 1	10	11	6,5	53,4	20	17	50	32-6CSF10F12	3,92	
6CSF10F18	M18 x 1	10	17	6,5	60,4	20	23	50	32-6CSF10F18	3,92	
6CSF10F30	M30 x 1,5	10	28,5	6,5	56,9	20	35	50	32-6CSF10F30	4,35	

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON SFA Adapter UNEF für AMP Verbinder / adapter UNEF for AMP connectors

Material / material: **Polyamid PA6**

Schutzart / protection grade: **IP66**

Temperaturbereich / temperature range: **-40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°**

Zulassung / approval: **UR**

IP66



Typ <i>type</i>	UNEF- Gewinde <i>thread</i>		AMP Verbinder <i>connector</i>	Stecker mm <i>plug</i>	NW	ID	Abmessung mm <i>dimensions mm</i>					VPE <i>PU</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>	
							A	B	L	OD1	OD2				P
6BSFA07U07	5/8"	24 f	11	15,8	7	14,8	8	9	9	35,5	21	6,2	100	32-6BSFA07U07	a. A.
6BSFA10U07	5/8"	24 f	11	15,8	10	14,8	8	10,5	10,5	36,4	21	9,6	50	32-6BSFA10U07	a. A.
6BSFA10U09	3/4"	20 f	13	19,0	10	17,7	8	11	11	36,4	26	9,6	50	32-6BSFA10U09	a. A.
6BSFA12U07	5/8"	24 f	11	15,8	12	14,8	8	12	12	40,15	21	12,2	50	32-6BSFA12U07	a. A.
6BSFA12U09	3/4"	20 f	13	19,0	12	17,7	8	14,7	14,7	41,15	26	12,2	50	32-6BSFA12U09	a. A.
6BSFA12U12	15/16"	20 f	17	23,8	12	22,4	8	12	12	41,15	30	12,2	50	32-6BSFA12U12	a. A.
6BSFA17U09	3/4"	20 f	13	19,0	17	17,7	8	16	16	39,85	26	16,2	50	32-6BSFA17U09	a. A.
6BSFA17U12	15/16"	20 f	17	23,8	17	22,4	8	16	16	40,85	30	16,2	50	32-6BSFA17U12	3,75
6BSFA17U19	1"3/8	18 f	23	34,9	17	33,4	8	16	16	42,35	42	16,2	50	32-6BSFA17U19	a. A.
6BSFA17U23	1"5/8	18 f	spezial	41,2	17	39,8	8	16	16	59,85	48	16,2	50	32-6BSFA17U23	a. A.
6BSFA23U12	15/16"	20 f	17	23,8	23	22,4	8	22	22	51,5	30	22,6	30	32-6BSFA23U12	a. A.
6BSFA23U19	1"3/8	18 f	23	34,9	23	33,4	8	22	22	50,5	42	22,6	30	32-6BSFA23U19	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGACON SFB Adapter UNEF für BURNDY Verbinder / adapter UNEF for BURNDY connectors

Material / material: **Polyamid PA6**

Schutzart / protection grade: **IP66**

Temperaturbereich / temperature range: **-40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°**

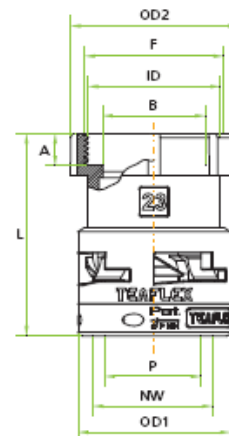
Zulassung / approval: **UR**

IP66



Typ <i>type</i>	UNEF- Gewinde <i>thread</i>		BURNDY Verbinder <i>connector</i>	Stecker mm <i>plug</i>	NW	ID	Abmessung in mm <i>dimensions mm</i>					VPE <i>PU</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>		
							A	B	L	OD1	OD2				OD3	P
6BSFB12U10	13/16"	20 f	14-12	20,6	12	19,3	5	17,5	47,7	24	23,3	26	12,2	50	32-6BSFB12U10	a. A.
6BSFB12U12	15/16"	20 f	16-19	23,8	12	22,4	5	20,5	50,7	24	27,2	30	12,2	50	32-6BSFB12U12	a. A.
6BSFB17U12	15/16"	20 f	16-19	23,8	17	22,4	5	21,9	46,9	30	27,5	30	16,2	50	32-6BSFB17U12	a. A.
6BSFB17U16	1"3/16	18 f	20-28	30,1	17	28,6	7	26	47,4	30	33,5	36	16,2	50	32-6BSFB17U16	a. A.
6BSFB23U16	1"3/16	18 f	20-28	30,1	23	28,6	7	26	56,0	38	33,7	36	22,6	30	32-6BSFB23U16	a. A.
6BSFB23U20	1"7/16	18 f	24-48	36,5	23	35	7	32,5	58,0	38	39,6	43	22,6	30	32-6BSFB23U20	6,83
6BSFB29U20	1"7/16	18 f	24-48	36,5	29	35	7	32,5	59,0	45,5	40	43	29	20	32-6BSFB29U20	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-H Wellrohrhalter / corrugated conduit holder
Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ	Breite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
type	width	PU	grey	black	/pc.
PA-H 7,5	26,0	50	245250	245250SW	1,67
PA-H 10	26,0	50	245252	245252SW	1,50
PA-H 12	26,0	50	245253	245253SW	1,47
PA-H 17	30,0	50	245254	245254SW	1,60
PA-H 23	38,0	50	245255	245255SW	1,85
PA-H 29	46,5	50	245256	245256SW	1,99
PA-H 37	57,5	50	245257	245257SW	2,09
PA-H 50	68,5	50	245258	245258SW	3,19


GOGACON PA-HD Deckel für PA-H / end cover for PA-H
Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
type	PU	grey	black	/pc.
PA-HD 7,5	50	245260	245260SW	0,68
PA-HD 10	50	245262	245262SW	0,68
PA-HD 12	50	245263	245263SW	0,68
PA-HD 17	50	245264	245264SW	0,69
PA-HD 23	50	245265	245265SW	0,71
PA-HD 29	50	245266	245266SW	0,91
PA-HD 37	50	245267	245267SW	0,81
PA-HD 50	50	245268	245268SW	0,91


GOGACON PA-HF stabiler Flansch für PA-H / flange for PA-H
Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
type	PU	grey	black	/pc.
PA-HF 17	50	245274	245274SW	1,23
PA-HF 23	50	245275	245275SW	1,24
PA-HF 29	50	245276	245276SW	1,27
PA-HF 37	50	245277	245277SW	1,37
PA-HF 50	50	245278	245278SW	2,47


GOGACON PA-HK Wellrohrhalter inkl. Flansch, Deckel lose / corrugated conduit holder flange, end cover loose
Material / material: Polyamid PA6, halogenfrei / halogen-free

Brandklasse / flame class: V0 nach UL94

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +110°C

Typ	Breite mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€/Stk.
type	width	PU	grey	black	/pc.
PA-HK 17	30,0	50	245284	245284SW	3,49
PA-HK 23	38,0	50	245285	245285SW	3,91
PA-HK 29	46,5	50	245286	245286SW	4,54
PA-HK 37	57,5	50	245287	245287SW	5,06
PA-HK 50	68,5	50	245288	245288SW	6,83



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Material / material: Polyamid halogenfrei / halogen-free

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

GOGACON PA-SC Schlauchhalter aufklappbarer Deckel / tube clamp reopening end cover

Typ	Nennweite mm	Gewinde	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	nominal size	thread size	hight	width	depth	PU	grey	black	/pc.
PA-SC 07	7	M4	21,8	17,0	12	100	248860	248860SW	0,77
PA-SC 10	10	M5	25,7	21,0	12	100	248861	248861SW	0,77
PA-SC 12	12	M5	28,6	24,0	12	100	248862	248862SW	0,80
PA-SC 17	17	M6	34,9	30,0	14	100	248863	248863SW	0,97
PA-SC 23	23	M6	42,5	38,0	15	100	248864	248864SW	1,60
PA-SC 29	29	M6	49,0	45,0	15	50	248865	248865SW	2,03
PA-SC 36	36	M6	58,0	55,0	15	50	248866	248866SW	3,06
PA-SC 48	48	M6	70,3	67,5	15	30	248867	248867SW	4,12



GOGACON PA-BC Schlauchhalter komplett / tube clamp all-in

Schlauchhalter komplett mit Befestigungsflansch und aufklappbaren Deckel /
Tube clamp with integrated fixed base and reopening end cover.

Typ	Nennweite mm	Gewinde	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	VPE Stk.	ArtNr grau	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	nominal size	thread size	hight	width	depth	PU	grey	black	/pc.
PA-BC 17	17	M6	35	37,5	35	100	248873	248873SW	1,74
PA-BC 23	23	M6	42,5	38	38,5	50	248874	248874SW	2,60
PA-BC 29	29	M6	49	45	40	50	248875	248875SW	3,39
PA-BC 36	36	M6	58	55	60	30	248876	248876SW	5,11
PA-BC 48	48	M6	70	67,5	60	50	248877	248877SW	6,74



GOGACON PA-SR/LK System Schiene / rail for system support

Typ	Abmessung mm	VPE Stk.	ArtNr grau	€ /Stk.
type	dimensions	PU	grey	/pc.
PA-SR Schiene / rail	275x25x15,5	10	248868	11,81
PA-LK Distanzschraube / spacer screw	-	20	248469	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGACON PA-SWC Stapelbare System Schlauchhalter / stackable tube clamp system

Typ	Nennweite mm	Gewinde	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	VPE Stk.	ArtNr schwarz	€ /Stk.
type	nominal size	thread size	hight	width	depth	PU	black	/pc.
PA-SWC 17	17	M8	50	70	30	30	248963SW	8,46
PA-SWC 23	23	M8	50	70	30	30	248964SW	8,32
PA-SWC 29	29	M8	65	85	30	20	248965SW	13,90
PA-SWC 36	36	M8	65	85	30	20	248966SW	17,00
PA-SWC 48	48	M8	92	115	30	10	248967SW	26,91
PA-SWC 56	56	M8	92	115	30	10	248968SW	27,15



GOGATool PA-OT Öffnungswerkzeug f. PA-K7 / universal opening tool for PA-K7

Werkzeug	ArtNr	€ /Stk.
tool		/pc.
Werkzeug für Verschraubung	249050	13,82
Werkzeugset mit Tasche	249051	30,82



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Material / material: Polyamid PA6 halogenfrei / *halogen-free*
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / *temporarily bis +150°*

GOGACON PA-ETWR Endtülle für Wellrohr / corrugated conduit terminal sleeve

Typ <i>type</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Außen-Ø mm <i>outside- Ø</i>	Innen-Ø mm <i>inside- Ø</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-ETWR 7	7	12,8	4,0	100	249130SW	1,74
PA-ETWR 10	10	15,7	6,9	100	249131SW	1,80
PA-ETWR 12	12	18,5	9,5	100	249132SW	1,89
PA-ETWR 17	17	24,0	12,9	100	249133SW	2,13
PA-ETWR 23	23	31,7	19,2	50	249134SW	2,26
PA-ETWR 29	29	37,8	24,7	50	249135SW	2,76
PA-ETWR 36	36	45,7	32,8	30	249136SW	2,96
PA-ETWR 48	48	57,8	44,3	20	249137SW	3,66
PA-ETWR 56	56	70,4	53,5	20	249138SW	5,11



GOGACON PA-K7-DK Dichtungskappe von IP66 auf IP68 / sealing caps from IP66 to IP68

Typ <i>type</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Höhe mm <i>hight</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr blau <i>blue</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-K7-DK 7	7	9,0	100	249140BL	0,91
PA-K7-DK 10	10	9,0	50	249141BL	1,03
PA-K7-DK 12	12	12,0	50	249142BL	1,07
PA-K7-DK 17	17	12,0	50	249143BL	1,20
PA-K7-DK 23	23	13,0	30	249144BL	1,37
PA-K7-DK 29	29	14,5	20	249145BL	1,70
PA-K7-DK 36	36	17,5	20	249146BL	2,56
PA-K7-DK 48	48	17,5	10	249147BL	3,03
PA-K7-DK 56	56	17,5	5	249148BL	25,89
PA-K7-DK 70	70	22,3	5	249149BL	28,24
PA-K7-DK 95	95	21,5	2	249150BL	28,70



GOGACON PA-SSM Scheuerschutzmuffe für Wellrohr / abrasion protection sleeve

Typ <i>type</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	Höhe mm <i>hight</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-SSM 17	17	9,0	50	248953SW	13,90
PA-SSM 23	23	9,0	30	248954SW	14,56
PA-SSM 29	29	12,0	20	248955SW	18,36
PA-SSM 36	36	12,0	20	248956SW	32,51
PA-SSM 48	48	14,5	10	248957SW	29,39
PA-SSM 56	56	17,5	5	248958SW	45,10
PA-SSM 70	70	17,5	5	248959SW	50,10



GOGACON PA-ÖF Öffnungswerkzeug gelb für PA-K1 / opener yellow for PA-K1

Typ <i>type</i>	Nennweite mm <i>nominal size</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-ÖF 7,5	7,5	10	249010	0,71
PA-ÖF 10	10	10	249011	0,71
PA-ÖF 12	12	10	249012	a. A.
PA-ÖF 17	17	10	249013	a. A.
PA-ÖF 23	23	5	249014	a. A.
PA-ÖF 29	29	5	249015	1,53
PA-ÖF 37	37	5	249016	a. A.
PA-ÖF 50	50	5	249017	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMOUNT Kantenclips für Wellrohr- Schläuche /
edge clips for corrugated cable conduit













Kantenclips für Wellrohre bieten eine sichere und zuverlässige Möglichkeit zum Anbringen und Führen von Wellrohren. Sie können die Clips ohne zusätzliches Werkzeug oder Kleber problemlos an einem Profil oder in einem Fahrzeug befestigen. Die Kantenclips für Wellrohre bestehen aus Polyamid 6.6 HS, und sind robust, schlagfest, hitzebeständig und wetterfest. / *Edge clips for corrugated pipes offer a safe and reliable way of attaching and guiding corrugated pipes, corrugated tubes. You can easily attach the clips to a profile or in a vehicle without additional tools or adhesives. The edge clips for corrugated pipes are made of polyamide 6.6 HS and are robust, impact-resistant, heat-resistant and weatherproof.*

Material Clipse / material clips: Polyamid 6.6 HS, Schwarz / polyamide 6.6 HS, black

Material Metallklammer / material metal clamp: gehärteter Federstahl / hardened spring steel

Temperaturbereich: -40 °C bis / to +120 °C (kurzfristig / temporarily 140 °C)

Typ	Beschreibung	Profildicke mm	Nennweite mm	VPE Stk. / pcs.	ArtNr	€ /Stk.
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>profile thickness</i>	<i>nominal width</i>	<i>PU</i>	<i>part no.</i>	<i>/pc.</i>
KCWR-3-OL	oben längs /	1,0 - 3,0	4,5	100	251430	0,36
KCWR-3-OL	top lengthwise	0,7 - 3,0	7,5	100	251431	0,49
KCWR-3-OL			17	100	251432	0,49
KCWR-3-OR	oben rechtwinkelig /	0,7 - 3,0	4,5	100	251433	0,33
KCWR-3-OR	top right-angled		10,5	100	251434	0,49
KCWR-3-OR			13	100	251435	0,49
KCWR-3-SL	Seite längs /	0,7 - 3,0	4,5	100	251436	0,49
KCWR-3-SL			10	100	251437	0,49
KCWR-3-SL			13	100	251438	0,49
KCWR-3-SL			14	100	251439	2,39
KCWR-3-SL			Seite längs, doppelt / side lengthwise, double	2 x 10	100	251437D
KCWR-3-OL	oben längs / top lengthwise	3,0 - 6,0	4,5	100	251440	0,49
KCWR-3-SL	Seite längs / side lengthwise		4,5	100	251441	0,66
KCWR-3-SL	Seite längs / side lengthwise		7,5	100	251442	0,66
KCWR-3-SL	Seite längs / side lengthwise		10	100	251443	0,66

Nennweite	4,5	7,5	10,0	10,5	13,0	14,0	17,0
Oben längs	 251430 251440	 251431					 251432
Oben rechtwinkelig	 251433			 251434	 251435		
Seite längs	 251436 251441	 251442	 251437 251443		 251438	 251439	
Seite längs doppelt							 251437D

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-K3 Schlauchverschraubung metrisch / conduit gland metric
 für PVC-Schlauch PVC1 / use with vinyl conduit PVC1

Material / material: Polyamid PA6
Schutzart / protection grade: IP44
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +105°C

Typ	für Schlauch	Gewinde	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	VPE Stk.	ArtNr grau	€/Stk.
type	use with conduit	thread size	thread length	inside- Ø	PU	grey	/pc.
PA-K3 M16/9	(M)PVC1-9	M 16x1,5	9,1	11,0	100	245123	0,97
PA-K3 M20/11	(M)PVC1-11	M 20x1,5	9,7	15,0	50	245126	1,00
PA-K3 M20/13	(M)PVC1-13	M 20x1,5	10,2	15,0	50	245127	1,06
PA-K3 M25/16	(M)PVC1-16	M 25x1,5	10,6	20,0	25	245129	1,27
PA-K3 M32/21	(M)PVC1-21	M 32x1,5	12	26,0	25	245131	1,20
PA-K3 M40/29	(M)PVC1-29	M 40x1,5	13	28,3	10	245134	2,77
PA-K3 M50/36	(M)PVC1-36	M 50x1,5	13,5	36,6	8	245136	4,75
PA-K3 M63/48	(M)PVC1-48	M 63x1,5	15	50,0	5	245139	6,65



GOGACON PA-K3 Schlauchverschraubung PG / conduit gland PG
 für PVC-Schlauch PVC1 / use with vinyl conduit PVC1

Material / material: Polyamid PA6
Schutzart / protection grade: IP44
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +105°C

Typ	für Schlauch	Gewinde	Gewinde- länge mm	Innen-Ø mm	VPE Stk.	ArtNr grau	€/Stk.
type	use with conduit	thread size	thread length	inside- Ø	PU	grey	/pc.
PA-K3 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	9,1	8,1	100	245622	0,94
PA-K3 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	9,1	10,6	100	245624	0,97
PA-K3 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	9,7	14,1	50	245626	1,00
PA-K3 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	10,2	15,7	50	245628	0,76
PA-K3 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	10,6	17,2	25	245630	1,27
PA-K3 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	12,0	21,8	25	245632	1,72
PA-K3 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	13,0	26,0	10	245634	2,29
PA-K3 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	13,5	37,0	8	245636	4,38
PA-K3 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	16,0	59,3	5	245639	6,65



GOGACON PA-K2 Verschr. Schlauchteil drehbar metrisch / gland revolving part metric
 für PVC-Schlauch PVC1 / use with vinyl conduit PVC1

Material / material: Polyamid PA6
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +105°C

Typ	für Schlauch	Gewinde	Gewinde- länge mm	VPE Stk.	ArtNr grau	€/Stk.
type	use with conduit	thread size	thread length	PU	grey	/pc.
PA-K2 M16/9	(M)PVC1-9	M 16x1,5	10	100	245103	2,71
PA-K2 M20/11	(M)PVC1-11	M 20x1,5	10	50	245106	3,04
PA-K2 M20/13	(M)PVC1-13	M 20x1,5	11	50	245107	3,34
PA-K2 M25/16	(M)PVC1-16	M 25x1,5	11	25	245109	3,43
PA-K2 M32/21	(M)PVC1-21	M 32x1,5	13,5	25	245111	6,02
PA-K2 M40/29	(M)PVC1-29	M 40x1,5	12,5	10	245114	7,50
PA-K2 M50/36	(M)PVC1-36	M 50x1,5	15	8	245116	19,91
PA-K2 M63/48	(M)PVC1-48	M 63x1,5	16	5	245119	39,99



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON PA-K2 Verschr. Schlauchteil drehbar PG / gland revolving part PG
 für PVC-Schlauch PVC1 / use with vinyl conduit PVC1

Material / material: Polyamid PA6
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +105°C

Typ <i>type</i>	für Schlauch <i>use with conduit</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
PA-K2 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	8,0	100	245602	2,56
PA-K2 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	10,0	100	245604	2,56
PA-K2 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	10,0	50	245606	3,07
PA-K2 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	10,0	50	245608	3,40
PA-K2 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	11,0	25	245610	3,58
PA-K2 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	11,0	25	245612	6,35
PA-K2 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	12,5	10	245614	9,50
PA-K2 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	12,5	8	245616	19,91
PA-K2 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	15,0	5	245619	39,99



GOGACON M2 Schlauchteil drehbar, Messinganschluss metrisch /
revolving part, brass connection metric

für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

Material / material: Polyamid PA6
Gehäuseanschluss / interior bushing: Messing / brass
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +105°C

Typ <i>type</i>	für Schlauch <i>use with conduit</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Innen-Ø mm <i>inside- Ø</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
M2 M12/7	(M)PVC1-7	M 12x1,5	6	7,2	100	246021	4,57
M2 M16/9	(M)PVC1-9	M 16x1,5	6	9,2	100	246023	4,94
M2 M20/11	(M)PVC1-11	M 20x1,5	7	12,2	50	246026	5,93
M2 M20/13	(M)PVC1-13	M 20x1,5	7	14,3	50	246027	6,50
M2 M25/16	(M)PVC1-16	M 25x1,5	8	15,8	25	246029	7,10
M2 M32/21	(M)PVC1-21	M 32x1,5	8,2	21,0	25	246031	10,14
M2 M40/29	(M)PVC1-29	M 40x1,5	10	28,5	10	246034	15,28
M2 M50/36	(M)PVC1-36	M 50x15	13,5	37,0	8	246036	30,55
M2 M63/48	(M)PVC1-48	M 63x15	16	49,7	5	246039	62,70



GOGACON M2 Schlauchteil drehbar, Messinganschluss PG /
revolving part, brass connection PG

für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

Material / material: Polyamid PA6
Gehäuseanschluss / interior bushing: Messing / brass
Schutzart / protection grade: IP65
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +105°C

Typ <i>type</i>	für Schlauch <i>use with conduit</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Innen-Ø mm <i>inside- Ø</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr grau <i>grey</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
M2 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	6	7,2	100	246522	4,18
M2 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	6	9,2	100	246524	3,91
M2 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	7	12,2	50	246526	4,97
M2 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	7	14,3	50	246528	5,51
M2 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	8	15,8	25	246530	5,78
M2 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	8,2	21,0	25	246532	9,99
M2 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	10	28,5	10	246534	15,28
M2 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	13,5	37,0	8	246536	31,84
M2 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	16	49,7	5	246539	64,20



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON M1 Schlauchverschraubung Messing metrisch / brass conduit gland metric
 für PVC-Schlauch PVC1 / use with vinyl conduit PVC1

Material / material: Messing vernickelt / brass nickel-plated
Material Tülle / material grommet: Polypropylen
Schutzart / protection grade: IP54
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +90°C

Achtung: Bei Metallschläuchen keine leitende Verbindung mit der Schlauchverschraubung /
caution: for metal conduits no conductive connection with brass conduits

Typ type	für Schlauch use with conduit	Gewinde thread size	Gewinde- länge mm thread length	Innen-Ø mm inside- Ø	VPE Stk. PU	ArtNr part no	€/Stk. /pc.
M1 M12/7	PVC1-7	M12x1,5	5	7,5	100	246001	2,19
M1 M16/9	PVC1-9	M16x1,5	6	9,3	100	246003	3,19
M1 M20/11	PVC1-11	M20x1,5	6,5	12,1	100	246006	3,70
M1 M20/13	PVC1-13	M20x1,5	7	13,6	50	246007	3,32
M1 M25/16	PVC1-16	M25x1,5	8	15,5	50	246009	4,06
M1 M32/21	PVC1-21	M32x1,5	8	20,2	25	246011	6,14
M1 M40/29	PVC1-29	M40x1,5	8	26,7	20	246014	11,67
M1 M50/36	PVC1-36	M50x1,5	9	34,8	10	246016	26,25
M1 M63/48	PVC1-48	M63x1,5	14	45,0	5	246019	47,87



GOGACON M1 Schlauchverschraubung Messing PG / brass conduit gland PG
 für PVC-Schlauch PVC1 / use with vinyl conduit PVC1

Material / material: Messing vernickelt / brass nickel-plated
Material Tülle / material grommet: Polypropylen
Schutzart / protection grade: IP54
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +90°C

Achtung: Bei Metallschläuchen keine leitende Verbindung mit der Schlauchverschraubung /
caution: for metal conduits no conductive connection with brass conduits

Typ type	für Schlauch use with conduit	Gewinde thread size	Gewinde- länge mm thread length	Innen-Ø mm inside- Ø	VPE Stk. PU	ArtNr part no	€/Stk. /pc.
M1 PG7/7	PVC1-7	PG 7	5	7,5	100	246502	3,01
M1 PG9/9	PVC1-9	PG 9	6	9,3	100	246504	3,01
M1 PG11/11	PVC1-11	PG 11	6,5	12,1	100	246506	3,58
M1 PG13,5/13	PVC1-13	PG 13,5	6	13,6	50	246508	4,00
M1 PG16/16	PVC1-16	PG 16	8,5	15,5	50	246510	4,21
M1 PG21/21	PVC1-21	PG 21	8	20,2	25	246512	7,19
M1 PG29/29	PVC1-29	PG 29	9,5	26,7	20	246514	11,34
M1 PG36/36	PVC1-36	PG 36	10	34,8	10	246516	23,42
M1 PG48/48	PVC1-48	PG 48	15	45,0	5	246519	48,50



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON M3 Schlauchverschraubung Messing metrisch / brass conduit gland metric
 für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

Material / material: Messing vernickelt / brass nickel-plated
Schutzart / protection grade: IP54
Temperaturbereich / temperature range: -45°C - +150°C

Typ <i>type</i>	für Schlauch <i>use with conduit</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Innen-Ø mm <i>inside-Ø</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr <i>part no</i>	€ /Stk. <i>/pc.</i>
M3 M12/7	(M)PVC1-7	M12x1,5	5	8,0	100	246541	4,03
M3 M16/9	(M)PVC1-9	M16x1,5	6	9,8	100	246543	4,54
M3 M20/11	(M)PVC1-11	M20x1,5	6,5	12,7	100	246546	5,18
M3 M20/13	(M)PVC1-13	M20x1,5	7	14,5	50	246547	5,63
M3 M25/16	(M)PVC1-16	M25x1,5	8	16,2	50	246549	6,26
M3 M32/21	(M)PVC1-21	M32x1,5	8	21,0	25	246551	9,66
M3 M40/29	(M)PVC1-29	M40x1,5	8	28,6	20	246554	16,36
M3 M50/36	(M)PVC1-36	M50x1,5	9	37,5	10	246556	36,47
M3 M63/48	(M)PVC1-48	M63x1,5	14	48,8	5	246553	66,10



GOGACON M3 Schlauchverschraubung Messing PG / brass conduit gland PG
 für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

Material / material: Messing vernickelt / brass nickel-plated
Schutzart / protection grade: IP54
Temperaturbereich / temperature range: -45°C - +150°C

Typ <i>type</i>	für Schlauch <i>use with conduit</i>	Gewinde <i>thread size</i>	Gewinde- länge mm <i>thread length</i>	Innen-Ø mm <i>inside-Ø</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr <i>part no</i>	€ /Stk. <i>/pc.</i>
M3 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	5	8,0	100	246042	4,18
M3 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	6	9,8	100	246044	5,24
M3 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	6,5	12,7	100	246046	5,48
M3 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	6	14,5	50	246048	5,90
M3 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	8,5	16,2	50	246050	9,69
M3 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	8	21,0	25	246052	16,45
M3 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	9,5	28,6	20	246054	34,40
M3 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	10	37,5	10	246056	60,30
M3 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	15	48,8	5	246059	66,10



GOGACON ET-K Endtülle / end grommet

für alle GOGACON PVC- und Metallschläuche geeignet / suitable to all GOGACON vinyl and metal conduits

Material / material: Polyethylen
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +90°C

Typ <i>type</i>	für Schlauch <i>use with conduit</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr <i>part no</i>	€ /Stk. <i>/pc.</i>
ET-K NW7	(M)PVC1-7	100	249110	1,27
ET-K NW9	(M)PVC1-9	100	249111	1,33
ET-K NW11	(M)PVC1-11	100	249112	1,45
ET-K NW13	(M)PVC1-13	50	249113	1,48
ET-K NW16	(M)PVC1-16	50	249114	1,54
ET-K NW21	(M)PVC1-21	25	249115	1,87
ET-K NW29	(M)PVC1-29	20	249116	2,89
ET-K NW36	(M)PVC1-36	10	249117	3,19
ET-K NW48	(M)PVC1-48	5	249118	3,91



**Weitere Metallschläuche (auch in
Edelstahl) finden Sie im ANAMET Katalog /
Other metal conduits (also in stainless steel) can be
found in the ANAMET catalog**

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON STD Stahlrohr verzinkt - Länge 3 & 4 m / tube steel zinc plated - 3 & 4m length

STD Rohre sind für hohe mechanische Beanspruchung und Luftfeuchtigkeit geeignet /

STD tubes can be used with high mechanical stress and humidity

können im kalten Zustand gebogen werden / can bend when cold

passen zu Verschraubungen AR & ES / fit to glands AR & ES

Material / material: Stahl verzinkt / steel zinc plated

Zulassung / approval: IMQ n°EM575 (5545)

Typ	Außen- ϕ mm	Innen- ϕ mm	Wandstärke stärke mm	Länge m	VPE m	ArtNr	€ /m.
<i>type</i>	<i>outside-ϕ</i>	<i>inside-ϕ</i>	<i>wall thickness</i>	<i>length</i>	<i>PU</i>		<i>/m.</i>
STD163	16	14,0	1,00	3	30	32-STD163	4,12
STD203	20	18,0	1,00	3	30	32-STD203	5,08
STD253	25	22,5	1,25	3	15	32-STD253	7,60
STD323	32	29,5	1,25	3	15	32-STD323	9,75
STD403	40	37,5	1,25	3	9	32-STD403	12,79
STD503	50	47,5	1,25	3	6	32-STD503	17,77
STD164	16	14,0	1,00	4	40	32-STD164	3,95
STD204	20	18,0	1,00	4	40	32-STD204	5,08
STD254	25	22,5	1,25	4	20	32-STD254	7,60
STD324	32	29,5	1,25	4	20	32-STD324	9,61
STD404	40	37,5	1,25	4	12	32-STD404	12,79
STD504	50	47,5	1,25	4	8	32-STD504	17,27
STD604	60	56,5	1,75	4	8	32-STD604	33,47



GOGACON STDX Edelstahlrohr - Länge 4m / tube stainless steel - length 4m

STDX Rohre sind für hohe mechanische Beanspruchung und Luftfeuchtigkeit geeignet /

STDX tubes can be used with high mechanical stress and humidity

können im kalten Zustand gebogen werden / can bend when cold

passen zu Verschraubungen AR & ES / fit to glands AR & ES

Material / material: Edelstahl / stainless steel

Zulassung / approval: IMQ n°CA02.00380 (5545)

Typ	Außen- ϕ mm	Innen- ϕ mm	Wandstärke mm	VPE m	ArtNr	€ /m.
<i>type</i>	<i>outside-ϕ</i>	<i>inside-ϕ</i>	<i>wall thickness</i>	<i>PU</i>		<i>/m.</i>
STDX164	16	14,0	1,00	40	32-STDX164	14,25
STDX204	20	18,0	1,00	40	32-STDX204	16,34
STDX254	25	22,5	1,25	20	32-STDX254	22,37
STDX324	32	29,5	1,25	20	32-STDX324	31,32
STDX404	40	37,5	1,25	12	32-STDX404	38,25
STDX504	50	47,5	1,25	8	32-STDX504	52,20
STDX604	60	56,5	1,75	8	32-STDX604	70,10



GOGACON C/CX 90°gebogene Stahl- & Edelstahlrohre / angled steel and stainless steel tubes

Material / material: Stahl verzinkt bzw. Edelstahl AISI 304 / steel zinc plated or stainless steel AISI 304

Typ	Rohr- ϕ mm	Radius R mm	Länge L mm	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.	ArtNr	€ /Stk.
<i>type</i>	<i>tube-ϕ</i>	<i>radius</i>	<i>length</i>	<i>PU</i>	<i>steel tin-plated</i>	<i>/pc.</i>	<i>stainless steel</i>	<i>/pc.</i>
CX01	16	45	100	25	32-C01	3,26	32-CX01	7,96
CX04	32	85	90	10	32-C04	6,67	32-CX04	17,43
CX06	50	100	115	1	32-C06	13,79	32-CX06	54,20
CX07	60	150	140	1	32-C07	54,30	32-CX07	93,20
CX08	20	60	90	25	32-C08	4,15	32-CX08	8,49
CX09	25	70	100	10	32-C09	5,84	32-CX09	15,83
CX10	40	95	100	5	32-C10	9,12	32-CX10	26,32



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die schnell schließenden Verschraubungen der Serie AR ermöglichen eine sichere und wirtschaftliche Verbindung mit den verzinkten Stahlrohren STD und reduzieren die Dauer der Installation. Die spezielle Konstruktion ermöglicht eine schnelle Abnahme ohne Kraftaufwand und Werkzeugen. /
The fast closing glands of series AR enable safe and economic connection with the zinc-plated steel tubes STD and reduce as well the duration of installation. The special design allows rapid take-off without effort or tools.

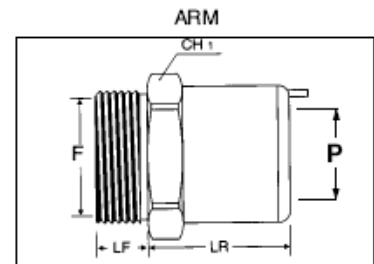
Material / material: Messing / brass
Schutzart / protection grade: IP67

IP67



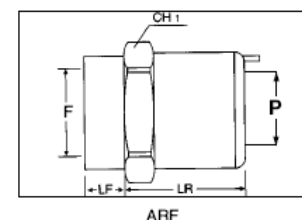
GOGACON ARM schnell schließende Verschr. Außengewinde / quick-lock gland with outside thread

Typ	Rohr-Ø	Gewinde	Abmessungen mm			Innen-Ø mm	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	tube-Ø	thread	CH1	LR	LF	P	Stk.		/pc.
			dimensions mm			inside-Ø mm	PU		
ARM16M	16	M16x1,5	24	25	10	11,0	20	32-ARM16M	6,28
ARM20M	20	M20x1,5	28	25	10	15,5	20	32-ARM20M	8,01
ARM25M	25	M25x1,5	33	26	10	20,0	10	32-ARM25M	10,99
ARM32M	32	M32x1,5	40	27	14	26,5	10	32-ARM32M	14,44
ARM40M	40	M40x1,5	50	33	15	35,0	5	32-ARM40M	20,74
ARM50M	50	M50x1,5	60	33	15	42,0	5	32-ARM50M	28,08
ARM16	16	1/2"	24	25	10	14,0	20	32-ARM16	6,28
ARM20	20	1/2"	28	25	10	15,0	20	32-ARM20	8,01
ARM20A	20	3/4"	28	25	10	18,0	20	32-ARM20A	8,80
ARM25	25	3/4"	33	26	10	20,0	10	32-ARM25	10,99
ARM25A	25	1"	35	27	12	23,0	10	32-ARM25A	11,52
ARM32	32	1"	40	27	14	26,5	10	32-ARM32	14,44
ARM40	40	1" 1/4"	50	33	15	35,0	5	32-ARM40	20,74
ARM50	50	1" 1/2"	60	33	15	40,0	5	32-ARM50	28,08
ARM50A	50	2"	64	32,5	15	47,0	2	32-ARM50A	35,24



GOGACON ARF schnell schließende Verschr. Innengewinde / quick-lock gland with inside thread

Typ	Rohr-Ø	Gewinde	Abmessungen mm			Innen-Ø mm	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	tube-Ø	thread	CH1	LR	LF	P	Stk.		/pc.
			dimensions mm			inside-Ø mm	PU		
ARF16M	16	M16x1,5	24	25	10	14,0	20	32-ARF16M	6,88
ARF20M	20	M20x1,5	28	25	10	18,0	20	32-ARF20M	8,01
ARF25M	25	M25x1,5	33	26	10	22,5	10	32-ARF25M	10,99
ARF32M	32	M32x1,5	40	27	14	29,0	10	32-ARF32M	13,58
ARF40M	40	M40x1,5	50	33	15	37,5	5	32-ARF40M	23,92
ARF50M	50	M50x1,5	60	33	15	47,0	5	32-ARF50M	32,48
ARF16	16	1/2"	24	25	10	14,0	20	32-ARF16	6,88
ARF20	20	3/4"	28	25	10	18,0	20	32-ARF20	8,01
ARF25	25	3/4"	33	26	10	22,5	10	32-ARF25	10,99
ARF32	32	1"	40	27	14	29,5	10	32-ARF32	13,58
ARF40	40	1" 1/4"	50	33	15	37,0	5	32-ARF40	23,92
ARF50	50	1" 1/2"	60	33	15	42,5	5	32-ARF50	32,48
ARF50A	50	2"	64	33,5	16	47,0	2	32-ARF50A	38,25



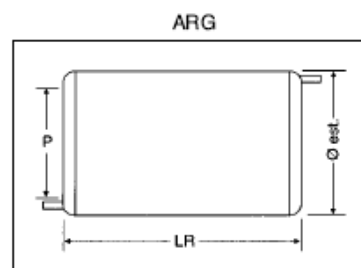
Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



GOGACON ARG Messing Rohr zu Rohr Verschraubungen / brass gland tube to tube

Material: Messing / brass

Typ	Rohr-Ø mm	Außen-Ø mm	Pass- länge mm	Innen-Ø P	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	tube-Ø	outside-Ø	fitting length	inside-Ø	PU		/pc.
ARG16	16	24	53,5	14	10	32-ARG16	9,95
ARG20	20	28	53,5	18	10	32-ARG20	11,21
ARG25	25	33	56	23	10	32-ARG25	14,09
ARG32	32	40	56	30	5	32-ARG32	19,37
ARG40	40	50	70	37,5	5	32-ARG40	28,61
ARG50	50	60	70	47,5	2	32-ARG50	40,46

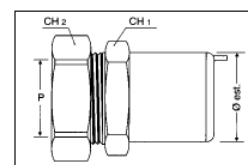


GOGACON ARFR Einfache Rohr-zu-Schlauch-Verschraubungen / brass gland tube to conduit

Passende Schläuche auf Anfrage / accoring conduits upon request

Material: Messing / brass

Typ	Kabel-Ø mm		Rohr-Ø mm	Gewinde F	Abmessungen mm			ArtNr	€/Stk.
	von	bis			CH1	CH2	LF		
type	cable-Ø mm		tube-Ø	thread	dimensions mm				/pc.
ARPR1608M16	5	8,0	16	M16x1,5	24	19	8	32-ARPR1608M16	14,79
ARPR1609M16	6,5	9,5	16		24	19	8	32-ARPR1609M16	14,79
ARPR2007M20	4	6,5	20		28	24	8	32-ARPR2007M20	18,66
ARPR2008M20	5	8,0	20	M20x1,5	28	24	8	32-ARPR2008M20	18,66
ARPR2009M20	6,5	9,5	20		28	24	8	32-ARPR2009M20	18,66
ARPR2011M20	7	10,5	20		28	24	8	32-ARPR2011M20	18,66
ARPR2013M20	9	13,0	20	M25x1,5	28	24	8	32-ARPR2013M20	18,66
ARPR2518M25	14	18,0	25		33	30	9	32-ARPR2518M25	28,23
ARPR2520M25	17	20,5	25		33	30	9	32-ARPR2520M25	28,23
ARPR3225M32	20	25,0	32	M32x1,5	40	40	10	32-ARPR3225M32	36,81
ARPR4030M40	26	30,0	40	M40x1,5	50	45	10,5	32-ARPR4030M40	54,70
ARPR5034M50	29	34,0	50	M50x1,5	60	52	12	32-ARPR5034M50	74,00
ARPR5036M50	32	36,0	50		60	52	12	32-ARPR5036M50	74,00



GOGACON PA-K7-SR Schlauch-Rohrverbinder IP68 / conduit-tubular connector IP68

Material: Polyamid PA6

Schutzart / protection grade: IP66/68

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C kurzzeitig / temporarily bis +150°

Typ	Nennweite mm	Stahl-Rohr	Länge mm	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
					schwarz IP68	/Stk.
type	nominal size	steel-tube	length	PU	black IP68	/pc.
PA-K7-SR 12	12	16	60,9	50	245492SW-68	17,27
PA-K7-SR 17	17	20	61,9	50	245493SW-68	20,43
PA-K7-SR 23	23	25	72,0	30	245494SW-68	24,28
PA-K7-SR 29	29	32	72,5	20	245495SW-68	28,10
PA-K7-SR 36	36	40	86,0	20	245496SW-68	50,90
PA-K7-SR 48	48	50	92,5	10	245497SW-68	61,30



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Neben der guten Verbindung der Verschraubung und dem Rohr, ist es auch notwendig eine hohe Festigkeit und Isolierung im Falle einer Beanspruchung oder ruckartigen Bewegung zu gewährleisten. / As well as secure anchoring of the gland and the tube, it is also necessary to guarantee solidity and insulation for the electric continuity of the couple.

Die sichere Fixierung der Verschraubung mit dem Rohr ist garantiert und unterscheidet sich in ihrer Effizienz weitgehend von den anderen AR-Verschraubungen. Der Dichtgummi verhindert das Eindringen von Wasser und Staub und gewährleistet somit eine Schutzart von IP67 und einen mechanischen Schutz gegen Stöße etc. /

The secure connection of gland and tube is guaranteed by the efficiency that distinguishes all the fittings in the AR range and further by the special plasticised pressure washer which assures the couple impermeable both to water and dust and provides mechanical protection against jerks and traction on the pipe itself.

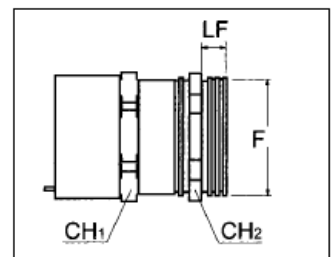


GOGACON ARPR Kombinierte Rohr- / Kabelverschraubung / combined tubular- & cable gland

Material / material: Messing / brass

Schutzart / protection grade: IP67

Typ type	Kabel-Ø mm cable-Ø mm		Rohr-Ø tube-Ø	Gewinde thread	Abmessungen mm dimensions mm			ArtNr	€/Stk. €/pc.
	von from	bis to			F	CH1	CH2		
ARPR1608M16	5	8,0	16	M16x1,5	24	19	8	32-ARPR1608M16	14,79
ARPR1609M16	6,5	9,5	16		24	19	8	32-ARPR1609M16	14,79
ARPR2007M20	4	6,5	20	M20x1,5	28	24	8	32-ARPR2007M20	18,66
ARPR2008M20	5	8,0	20		28	24	8	32-ARPR2008M20	18,66
ARPR2009M20	6,5	9,5	20	28	24	8	32-ARPR2009M20	18,66	
ARPR2011M20	7	10,5	20	M25x1,5	28	24	8	32-ARPR2011M20	18,66
ARPR2013M20	9	13,0	20		28	24	8	32-ARPR2013M20	18,66
ARPR2518M25	14	18,0	25	M32x1,5	33	30	9	32-ARPR2518M25	28,23
ARPR2520M25	17	20,5	25		33	30	9	32-ARPR2520M25	28,23
ARPR3225M32	20	25,0	32	M40x1,5	40	40	10	32-ARPR3225M32	36,81
ARPR4030M40	26	30,0	40		50	45	10,5	32-ARPR4030M40	54,70
ARPR5034M50	29	34,0	50	M50x1,5	60	52	12	32-ARPR5034M50	74,00
ARPR5036M50	32	36,0	50		60	52	12	32-ARPR5036M50	74,00



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Verschraubungen der Serie ES ermöglichen eine sichere und wirtschaftliche Verbindung mit den verzinkten Stahlrohren STD ohne ein Gewinde schneiden zu müssen. /

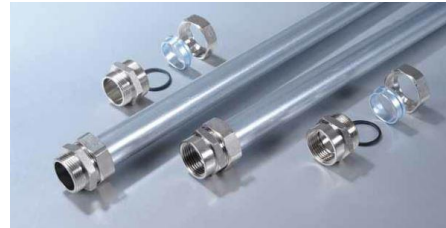
The glands of series AR enable safe and economic connection with the zinc-plated steel tubes STD without need to cut a thread.

Sie zeichnen sich durch hervorragenden mechanischen Halt unter groben Bedingungen aus und bieten durch ihre spezielle Dichtung eine Schutzart von IP 67. /

They are characterized by excellent mechanical traction under extreme conditions. Due to the special sealing they offer a protection-grade of IP67.

Material / material: Messing / brass

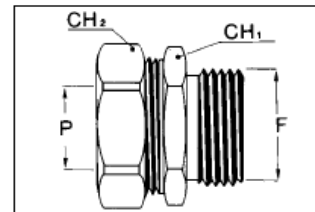
Schutzart / protection grade: IP67



GOGACON ESM Verschraubung Außengewinde / glands outside thread

Typ	Rohr- ϕ mm	Gewinde F	Abmessungen mm		Innen- ϕ mm	VPE	ArtNr	€
type	tube- mm	thread	CH1	CH2	P	Stk.		/Stk.
			dimensions mm		inside- ϕ mm	PU		/pc.
ESM16M	16	16x1,5	22	24	11,0	20	32-ESM16M	a. A.
ESM20M	20	20x1,5	26	28	16,0	20	32-ESM20M	a. A.
ESM32M	32	32x1,5	40	42	26,5	10	32-ESM32M	a. A.
ESM40M	40	40x1,5	47	50	35,0	5	32-ESM40M	a. A.
ESM20	20	PG16	26	28	18,0	20	32-ESM20	a. A.
ESM16	16	1/2"	22	24	14,0	20	32-ESM16	a. A.
ESM20A	20	1/2"	26	28	15,0	20	32-ESM20A	a. A.
ESM20B	20	3/4"	30	28	18,0	20	32-ESM20B	a. A.
ESM25A	25	3/4"	32	34	21,0	10	32-ESM25A	a. A.
ESM32	32	1"	40	42	27,0	10	32-ESM32	a. A.
ESM40	40	1" 1/4"	47	50	35,0	5	32-ESM40	a. A.
ESM50	50	1" 1/2"	58	61	39,0	5	32-ESM50	a. A.
ESM60	60	2"	70	74	52,0	2	32-ESM60	38,95

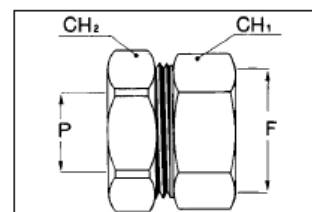
a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGACON ESF Verschraubung Innengewinde / glands inside thread

Typ	Rohr- ϕ mm	Gewinde F	Abmessungen mm		Innen- ϕ mm	VPE	ArtNr	€
type	tube- ϕ	thread	CH1	CH2	P	Stk.		/Stk.
			dimensions mm		inside- ϕ mm	PU		/pc.
ESF20M	20	20x1,5	26	28	18,0	20	32-ESF20M	a. A.
ESF40M	40	40x1,5	50	50	37,5	5	32-ESF40M	a. A.
ESF20	20	1/2"	26	28	18,0	20	32-ESF20	a. A.
ESF25	25	3/4"	32	34	22,5	10	32-ESF25	a. A.
ESF40	40	1" 1/4"	50	50	37,5	5	32-ESF40	a. A.
ESF50	50	1" 1/2"	58	61	42,0	5	32-ESF50	a. A.
ESF60	60	2"	71	74	56,0	2	32-ESF60	38,95

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



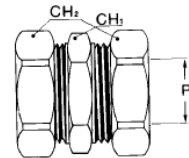
IP67

GOGACON ES schnell schließende Rohr - Rohr Verschr. / quick-locking tube – tube gland

Material / material: Messing / brass

Typ type	Rohr- \emptyset mm tube- \emptyset	Abmessungen mm dimensions mm		Innen- \emptyset mm P inside- \emptyset mm	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
		CH1	CH2				
ESG16	16	22	24	14,0	20	32-ESG16	a. A.
ESG20	20	26	28	18,0	20	32-ESG20	a. A.
ESG25	25	32	34	22,5	10	32-ESG25	a. A.
ESG32	32	40	42	29,5	10	32-ESG32	a. A.
ESG40	40	47	50	37,5	5	32-ESG40	a. A.
ESG50	50	60	61	47,0	5	32-ESG50	a. A.
ESG60	60	71	74	56,0	2	32-ESG60	56,90

a. A. = auf Anfrage / upon request



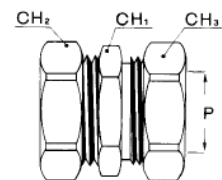
GOGACON CM schnell schließende Rohr - Schlauch Verschr. / quick-locking tube-conduit gland

Passende Schläuche auf Anfrage / suitable conduits upon request

Material / material: Messing / brass

Typ type	Rohr- \emptyset mm tube- \emptyset	Schlauch- Nennweite mm conduit nominal size	Abmessungen mm dimensions mm			Innen- \emptyset mm P inside- \emptyset mm	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
			CH1	CH2	CH3				
CMFR162	16	10	22	24	24	8,5	20	32-CMFR162	a. A.
CMFR163	16	12	24	24	26	10,5	20	32-CMFR163	a. A.
CMFR16	16	15	28	24	30	14,0	20	32-CMFR16	a. A.
CMFR20	20	15	28	28	30	14,0	20	32-CMFR20	a. A.
CMFR20A	20	20	35	28	38	18,0	10	32-CMFR20A	a. A.
CMFR25A	25	25	40	34	42	22,5	10	32-CMFR25A	a. A.
CMFR25B	25	27	42	34	45	22,5	10	32-CMFR25B	a. A.
CMFR32B	32	35	50	42	53	29,5	5	32-CMFR32B	a. A.
CMFR40B	40	40	58	50	61	37,5	5	32-CMFR40B	a. A.
CMFR50A	50	40	60	61	61	37,5	5	32-CMFR50A	a. A.
CMFR60	60	65	95	74	95	56,0	1	32-CMFR60	191,00
CMFR60A	60	50	71	74	74	48,0	2	32-CMFR60A	73,80

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Neben der guten Verbindung der Verschraubung und dem Rohr, ist es auch notwendig eine hohe Festigkeit und Isolierung im Falle einer Beanspruchung oder ruckartigen Bewegung zu gewährleisten. / As well as secure anchoring of the gland and the tube, it is also necessary to guarantee solidity and insulation for the electric continuity of the couple.

Die sichere Fixierung der Verschraubung mit dem Rohr ist garantiert und unterscheidet sich in ihrer Effizienz weitgehend von den anderen ES-Verschraubungen. Der Dichtgummi verhindert das Eindringen von Wasser und Staub und gewährleistet somit eine Schutzart von IP67 und einen mechanischen Schutz gegen Stöße etc. /

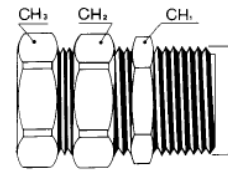
The secure connection of gland and tube is guaranteed by the efficiency that distinguishes all the fitments in the AR range and further by the special plasticised pressure washer which assures the couple impermeable both to water and dust and provides mechanical protection against jerks and traction on the pipe itself.



GOGACON ESPR Kombinierte Rohr- / Kabelverschraubung / combined tube-/conduit gland

Material / material: Messing / brass

Typ type	Kabel-Ø mm von bis cable-Ø mm		Rohr-Ø mm tube-Ø	Gewinde F thread	Abwechslung mm CH1 CH2 CH3 dimensions mm			VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
	ESPR1606	4,0			6,5	16	1/2"			
ESPR1608	5,0	8,0	16	24	22	24		20	32-ESPR1608	a. A.
ESPR1609	6,5	9,5	16	24	22	24		20	32-ESPR1609	a. A.
ESPR1610	7,0	10,5	16	24	22	24		20	32-ESPR1610	a. A.
ESPR1613	9,0	13,0	16	24	22	24		20	32-ESPR1613	a. A.
ESPR2011	7,0	10,5	20	24	26	28		20	32-ESPR2011	a. A.
ESPR2013	7,0	13,0	20	24	26	28		20	32-ESPR2013	a. A.
ESPR2016	11,5	15,5	20	24	26	28		20	32-ESPR2016	a. A.
ESPR2018	14,0	18,0	20	30	30	28		20	32-ESPR2018	a. A.
ESPR2518	14,0	18,0	25	3/4"	30	32		34	10	32-ESPR2518
ESPR2520	17,0	20,5	25		30	32	34	10	32-ESPR2520	a. A.
ESPR3225	21,0	25,0	32	1"	38	40	42	10	32-ESPR3225	a. A.
ESPR4032	27,0	32,0	40	1" 1/2"	50	50	50	1	32-ESPR4032	a. A.
ESPR4034	29,0	34,0	40		50	50	50	1	32-ESPR4034	a. A.
ESPR4036	32,0	36,0	40		50	50	50	1	32-ESPR4036	a. A.
ESPR5036	32,0	36,0	50		50	58	61	1	32-ESPR5036	a. A.
ESPR5043	39,0	43,0	50	2"	64	64	61	1	32-ESPR5043	a. A.



a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

FIM/G Edelstahl-Rohrverschraubungen erlauben die sehr rasche Verbindung mit Edelstahl Röhren und gewährleisten ein hohes Maß an Schutz. Sie sind preiswert und leicht zu montieren. Sie werden in allen Gebieten wo eine hohe Beständigkeit gegen raue Bedingungen, z.B. Autobahnen, Züge/Tunnel, Chemie-/Petrochemie-/Pharmazeutik- und Lebensmittelindustrie vorausgesetzt werden. /

FIM quick fit fittings allow the connection with stainless steel pipes and ensures an high degree of protection. FIM fittings are cheap and easy to install. They are particularly suitable for harsh environment installation where a high resistance of the material is required: highways and railways (incl. tunnels), chemical and petrochemical, farmaceutical, food industry sectors.

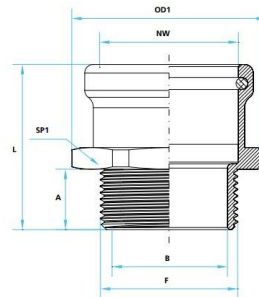
Material / material: Edelstahl AISI 316L / stainless steel AISI 316L

Schutzklasse / protection grade: IP67

Zertifizierung / certification: CEI EN 61386 - 2005-04

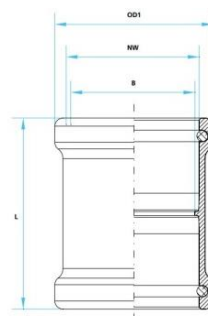
Eigenschaften / properties: beständig gegen Chemikalien und alle Wetterbedingungen / resistance to chemicals and wheatering, verbesserte mechanische Festigkeit / enhanced mechanical strength, verbesserte Brennbarkeitsklasse / enhanced flame class

GOGACON FIM Edelstahl-Rohrverschraubung Außengewinde / stainless steel pipe gland outside thread



Typ	Gewinde	Rohr-Ø	Gewindel. A	Innen-Ø B	Außen-Ø OD1	Gesamtl.	SW SP1	VPE	ArtNr	€
type	thread	pipe diameter	thread length	inside diameter	outside diameter	total length	wrench size	Stk. PU		/Stk. /pc.
FIM16M16X316	M16	16	10	11,5	27,0	32,0	24	20	32-FIM16M16X316	44,97
FIM20M20X316	M20	20	10	11,5	30,0	32,0	33	20	32-FIM20M20X316	47,02
FIM25M25X316	M25	25	10	20,5	39,0	3,0	36	10	32-FIM25M25X316	51,20
FIM32M32X316	M32	32	14	27,0	45,0	38,5	41	10	32-FIM32M32X316	57,30
FIM40M40X316	M40	40	15	35,0	56,5	44,5	50	5	32-FIM40M40X316	111,50
FIM50M50X316	M50	50	15	45,0	68,0	45,0	60	5	32-FIM50M50X316	132,00

GOGACON FIG Edelstahl Rohr-Rohr-Verbinder / stainless steel pipe to pipe connector



Typ	Rohr-Ø	Innen-Ø B	Außen-Ø OD1	Gesamtl.	VPE	ArtNr	€
type	pipe diameter	inside diameter	outside diameter	total length	Stk. PU		/Stk. /pc.
FIG16X316	16	14,0	23,0	42,0	20	32-FIG16X316	44,61
FIG20X316	20	18,0	27,6	42,0	20	32-FIG20X316	47,95
FIG25X316	25	22,5	32,6	44,0	20	32-FIG25X316	52,80
FIG32X316	32	29,5	39,0	47,0	10	32-FIG32X316	68,00
FIG40X316	40	37,5	50,0	57,5	5	32-FIG40X316	107,20
FIG50X316	50	47,5	59,7	57,5	2	32-FIG50X316	128,40

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGACON BC Schutzkappen für Stahlrohre STD / protection cover for tubes STD

Werden ans Rohr-Ende gesteckt um z.B. Kabel beim Einführen zu schützen! /

To be pressed into the end of STD conduits to protects e.g wires against possible abrasion while inserting.

Typ	Rohr- ϕ mm	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.
type	tube- ϕ	PU		/pc.
BC16	16	50	32-BC16	0,48
BC20	20	50	32-BC20	0,48
BC25	25	50	32-BC25	0,91
BC32	32	50	32-BC32	1,23
BC40	40	25	32-BC40	1,60
BC50	50	25	32-BC50	1,89
BC60	60	25	32-BC60	4,72



GOGACON COLFS Stahlklemmen für STD mit Verschlusschraube / steel clamps for STD with locking screw

Material / material: galv. Stahl / steel

Typ	Rohr- ϕ mm	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.
type	tube- ϕ	PU		/pc.
COLFS16	16	100	32-COLFS16	1,33
COLFS22	20-22	50	32-COLFS22	1,35
COLFS28	25-28	50	32-COLFS28	1,46
COLFS32	32	25	32-COLFS32	1,57
COLFS38	38-40	25	32-COLFS38	1,75
COLFS50	50	25	32-COLFS50	1,91
COLFS63	60-63	20	32-COLFS63	3,35



GOGACON FAR Stahl- & Edelstahlklemmen für STD und STDX / steel & stainless steel clamps for STD und STDX

Material FAR: galv. Stahl / steel

Material FARX: Edelstahl AISI 304 / stainless steel

Typ	Rohr- ϕ mm	VPE Stk.	Stahl ArtNr	€ /Stk.	Edelstahl ArtNr	€ /Stk.
type	tube- ϕ	PU	steel	/pc.	stainless steel	/pc.
FAR(X)16	16	100	32-FAR16	1,18	32-FARX16	4,09
FAR(X)20	20	100	32-FAR20	1,20	32-FARX20	4,35
FAR(X)25	25	75	32-FAR25	1,26	32-FARX25	4,65
FAR(X)32	32	50	32-FAR32	1,50	32-FARX32	5,21
FAR(X)40	40	25	32-FAR40	1,73	32-FARX40	6,24
FAR(X)50	50	25	32-FAR50	1,86	32-FARX50	6,67



GOGACON Entgratungs- und Schneidwerkzeuge / reamer for removal of sharp edges

Typ	Funktion	ArtNr	€ /Stk.
type	application area		/pc.
ST30	für Gratentfernung / for sharp edges (Rohrinnen- ϕ : 10-32mm)	32-ST30	a. A.
ST50	für Gratentfernung / for sharp edges (Rohrinnen- ϕ : 25-50mm)	32-ST50	a. A.
TT1360	Schneidwerkzeug (für Rohraußen- ϕ :13-60mm) mit Ersatzrad im Griff / conduit cutting tool for external ϕ with spare wheel inside handle	32-TT1360	a. A.
TTL1360	Ersatzrad / spare wheel für TT1360	32-TTL1360	a. A.

**Nettopreise /
net prices**

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** bzw. freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES** or discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

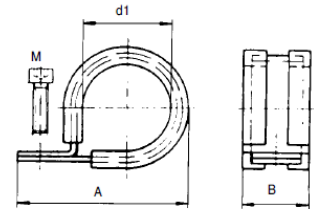
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Material / material: gal. Sn Stahl n. / galvanized steel acc. to DIN 3016, halogenfr. Elastomer / halogen-fr. elastomer, witterungs- & UV best. / weather & UV resist.
Schutzart / protection grade: IP40
Temperaturbereich / temperature range: -50°C - +105°C, kurzzeitig / temporarily bis +150°C

GOGACON RSSG-1 O Rohrschelle O-Form / tubular clamp "O"-type

Eine Befestigungsschraube / one fixing screw

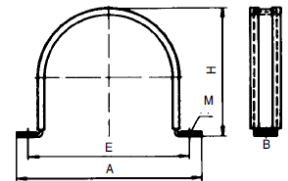
Typ type	Abmessungen mm dimensions mm				M	Stk. PU	ArtNr	VPE /Stk. /pc.	€
	A	B	d1	M					
RSSG-1 O NW7	25	13	9	4	100	248800	1,97		
RSSG-1 O NW10	26	13	12	4	100	248801	2,40		
RSSG-1 O NW12	31	13	14	4	100	248802	2,40		
RSSG-1 O NW14	34	15	17,5	4	50	248803	2,40		
RSSG-1 O NW17	40	17	20	5	100	248804	2,99		
RSSG-1 O NW20	42	16,5	21	5	50	248805	2,99		
RSSG-1 O NW23	50	17	26	5	50	248806	2,99		
RSSG-1 O NW24	47	16,5	26	5	50	248807	2,99		
RSSG-1 O NW29	65	21	32	6	30	248808	4,03		
RSSG-1 O NW37	70	21	40	6	20	248809	4,88		
RSSG-1 O NW48	87	21	52	6	20	248810	6,25		



GOGACON RSSG-2 U Rohrschellen U-Form / tubular clamp „u“-type

Zwei Befestigungsschrauben / two fixing screws

Typ type	Abmessungen mm dimensions mm					M	Stk. PU	ArtNr	VPE /Stk. /pc.	€
	A	B	H	E	M					
RSSG-2 U NW37	80	19	48	65	2x6	20	248830	4,61		
RSSG-2 U NW48	94	19	58	78	2x6	20	248831	7,27		
RSSG-2 U NW56	118	24	72	98	2x8	20	248832	10,92		
RSSG-2 U NW70	130	24	85	110	2x8	10	248833	10,48		
RSSG-2 U NW95	156	24	110	136	2x8	10	248834	12,63		
RSSG-2 U NW125	200	24	152	180	2x8	10	248835	19,66		



GOGACON RSS Schlauchschelle ohne Erdungsschraube / hose clamp without earthing screw

Material / material: Edelstahl / stainless steel

Typ type	Durchmesser mm diameter mm		Stk. PU	ArtNr	VPE /Stk. /pc.	€
	min.	max.				
RSS-1	11	17	100	248840	1,86	
RSS-2	13	20	100	248841	1,93	
RSS-3	19	28	50	248842	2,23	
RSS-4	26	38	25	248843	2,37	
RSS-5	32	44	25	248844	2,56	
RSS-6	38	50	25	248845	2,66	
RSS-7	44	56	25	248846	2,83	
RSS-8	58	75	10	248847	3,34	



GOGACON RSSE Schlauchschelle mit Erdungsschraube / hose clamp with earthing screw

Material / material: Edelstahl / stainless steel

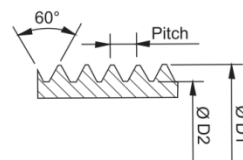
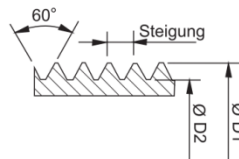
Typ type	Durchmesser mm diameter mm		Stk. PU	ArtNr	VPE /Stk. /pc.	€
	min.	max.				
RSSE-1	13	20	100	248851	3,42	
RSSE-2	19	28	50	248852	3,75	
RSSE-3	32	44	25	248854	4,15	
RSSE-4	44	56	25	248856	4,32	
RSSE-5	58	75	10	248857	4,96	



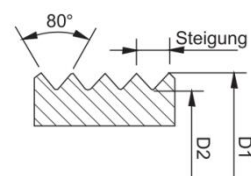
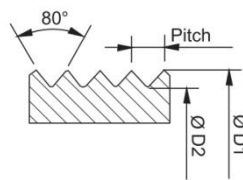
Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Durchgangsbohrungen f. Kabelverschraubungen / through holes for cable glands

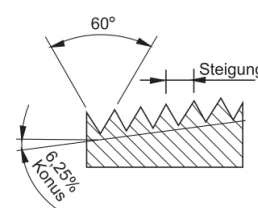
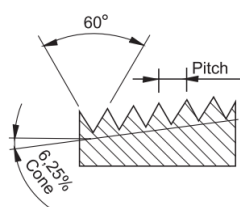
Gew inde thread	Steigung pitch	D1 AußenØ outer diameter	D2 KernØ inner diameter	Durchgangsbohrung through hole
M 6	1	6	5,00	6,5
M 8	1,25	8	6,75	8,5
M 10	1,5	10	8,50	10,5
M 12	1,5	12	10,50	12,5
M 16	1,5	16	14,50	16,5
M 20	1,5	20	18,50	20,5
M 25	1,5	25	23,50	25,5
M 32	1,5	32	30,50	32,5
M 40	1,5	40	38,50	40,5
M 50	1,5	50	48,50	50,5
M 63	1,5	63	61,50	63,5
M 72	1,5	72	70,00	72,5
M 75	1,5	75	73,50	75,5
M 80	2	80	78,00	80,5
M 85	2	85	83,00	85,5
M 90	2	90	88,00	90,5
M 100	2	100	98,00	100,5



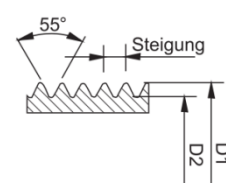
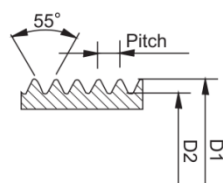
Gew inde thread	Steigung pitch	D1 AußenØ outer diameter	D2 KernØ inner diameter	Durchgangsbohrung through hole
PG 7	1,270	12,50	11,28	12,7
PG 9	1,410	15,20	13,86	15,4
PG 11	1,410	18,60	17,26	18,8
PG 13,5	1,410	20,40	19,06	20,7
PG 16	1,410	22,50	21,16	22,8
PG 21	1,588	28,30	26,78	28,6
PG 29	1,588	37,00	35,48	37,4
PG 36	1,588	47,00	45,48	47,5
PG 42	1,588	54,00	52,48	54,5
PG 48	1,588	59,30	57,78	59,8



Gew inde thread	Steigung pitch	D1 AußenØ outer diameter	D2 KernØ inner diameter	Durchgangsbohrung through hole
NPT 1/16"	0,941	7,938	6,888	8,3
NPT 1/8"	0,941	10,287	9,233	10,7
NPT 1/4"	1,411	13,716	12,126	14,1
NPT 3/8"	1,411	17,145	15,545	17,4
NPT 1/2"	1,814	21,336	19,264	21,6
NPT 3/4"	1,814	26,67	24,579	27,0
NPT 1"	2,209	33,401	30,826	33,7
NPT 1 1/4"	2,209	42,164	39,551	42,5
NPT 1 1/2"	2,209	48,26	45,621	48,7
NPT 2"	2,209	60,325	57,633	60,7
NPT 2 1/2"	3,175	73,025	69,076	74,0
NPT 3"	3,175	88,9	84,852	89,8
NPT 3 1/2"	3,175	101,6	97,473	102,0
NPT 4"	3,175	114,3	110,093	114,8




Gew inde thread	Steigung pitch	D1 AußenØ outer diameter	D2 KernØ inner diameter	Durchgangsbohrung through hole
G 1/8"	0,907	9,728	8,566	10
G 1/4"	1,337	13,157	11,445	13,4
G 3/8"	1,337	16,662	14,950	17
G 1/2"	1,814	20,955	18,631	21,3
G 3/4"	1,814	26,441	24,117	26,8
G 1"	2,309	33,249	30,291	33,7
G 1 1/4"	2,309	41,910	38,952	42,3
G 1 1/2"	2,309	47,803	44,845	48,1
G 1 3/4"	2,309	53,746	50,788	54,1
G 2"	2,309	59,614	56,656	60,1
G 2 1/2"	2,309	75,184	72,226	75,7
G 3"	2,309	87,884	84,926	88,4
G 3 1/2"	2,309	100,330	97,372	100,7
G 4"	2,309	113,030	110,072	113,7





Division Electric

Rechteck & Rund-Steckverbinder / <i>industrial connectors</i>
Schaltschrank-Zubehör / <i>cabinet accessories</i>
LED – Leuchten + Anzeigen / <i>LED – lights + displays</i>
Ventilstecker + M12/M8 / <i>valve plugs + M12/M8</i>
Kabelschuhe + Aderendhülsen / <i>cable lugs + cord end sleeves</i>
Taster + Schalter / <i>pushbuttons + switches</i>
Reihenklammern / <i>terminal blocks</i>
Sicherungen / <i>fuses</i>
Spezial-Leitungen / <i>special cables</i>

GOGPLUG 
 GOGSWITCH
 GOGLIGHT
 GOGPLUG
 GOGPIN
 GOGPUSH
 GOGTERM
 GOGUSE
 GOGFLEX

Division Mechanic

Kabelverschraubungen & Einführungen / <i>cable glands + entries</i>
Kabelschutzschläuche / <i>cable conduits</i>
Werkzeuge / <i>tools</i>
Schrumpfschläuche / <i>shrinking tubes</i>
Kabelbinder / <i>cable ties</i>
Gehäuse & Schränke / <i>enclosures + cabinets</i>
Montagematerial / <i>mounting material</i>
Gitterkabeltrassen / <i>cable trays</i>
EMV-Produkte / <i>EMC products</i>
Schrankverdrahtungssysteme / <i>cabinet wiring systems</i>

GOGFIX
 GOGCON 
 GOGTOOL
 GOGSHRINK
 GOGTIE
 GOGBOX
 GOGMOUNT
 GOGTRAY
 GOGSHIELD
 GOGFRAME

Division Marking

Beschriftungen + Kabelmarkierer / <i>labeling+cable markers</i>

GOGMARK

Division Electronic

Netzgeräte + Trafos / <i>power supplies + transformers</i>
Relais+ Messwertwandler / <i>relais + transducers</i>
SPS + Elektronikstecker / <i>SPS + electronic connectors</i>
Sensorik + Endschalter / <i>sensors + end switches</i>

GOGPLUS
 GOGFACE
 GOGPLUG
 GOGSENS

Specials

ATEX – Produkte / <i>ATEX – products</i>
Produkte für Schienenfahrzeuge / <i>products for railway industry</i>
Produkte für Lebensmittelproduktion / <i>products for food industry</i>
Produkte für Fernwärmetechnik / <i>products for district heating</i>

GOGTEX
 GOGRAIL
 GOGFOOD
 GOGHEAT

Weiters liefern wir / *we also supply*: ZOLLER + FRÖHLICH, AIONA, LÜTZE, SCHNEIDER, RITTAL, SIEMENS