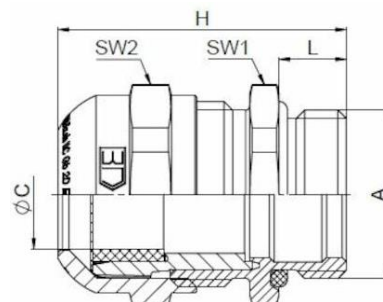


GOGAFIX EX MS Exe

Exe-Verschraubung für ungeschirmte Kabel / Exe gland for unshielded cables

Material / material: Messing vernickelt CuZn39Pb3 / nickel-plated brass
Staubschuttscheibe / dust cap: Polyethylen PE-LD
Lamelleneinsatz / lamellar insert: Polyamid PA6
Dichtring / sealing ring: CR/NBR
O-Ring / o-ring: Nitrilkautschuk NBR
Schutzart / protection grade: IP66/68 – 10 bar (30 min.)
Temperaturen / temperatures: -40°C - +85°C
Gruppe (Zone) / certificate: II 2 G (1, 2), II 2 D (21, 22)
Zertifikat / certificate: BVS 17 ATEX E 118 X, IECEx BVS 17.0101X
Kennzeichnung / approvals: Ex eb IIC Gb / Ex tb IIIC Db



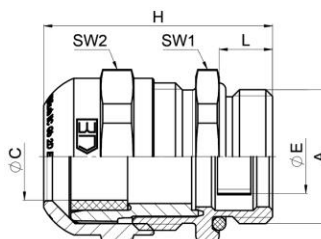
Anschluss A <i>connection thread</i>	Klemmbereich C <i>clamping range</i>		Gesamthöhe H <i>height</i>	Gewindelänge L <i>thread length</i>	Schlüsselweite <i>wrench size</i>		VPE <i>PU</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
	mm	mm			SW1	SW2			
M12x1,5	3-7	28	6,5	16	16	1	237001	a. A.	
M16x1,5	6-10	33	7	20	20	1	237002	4,78	
M20x1,5	8-13	34	8	24	24	1	237003	a. A.	
M25x1,5	10-17	37,5	8	29	29	1	237004	9,58	
M32x1,5	11-21	47,5	9	36	36	1	237005	a. A.	
M40x1,5	16-28	53,5	9	45	45	1	237006	a. A.	
M50x1,5	21-35	62	10	55	55	1	237007	48,75	
M63x1,5	34-48	63	10	68	68	1	237008	72,00	

a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGAFIX EX EMV Exe

Exe-Verschraubung für geschirmte Kabel / Exe gland for shielded cables

Material / material: Messing vernickelt CuZn39Pb3 / nickel-plated brass
Staubschuttscheibe / dust cap: Polyethylen PE-LD
Lamelleneinsatz / lamellar insert: Polyamid PA6
Dichtring / sealing ring: CR/NBR
O-Ring / o-ring: Nitrilkautschuk NBR
Kontaktfeder / contact spring: Edelstahl 1.4310
Schutzart / protection grade: IP66/68 – 10 bar (30 min.)
Temperaturen / temperatures: -40°C - +85°C
Zertifikat / certificate: BVS 17 ATEX E 118 X, IECEx BVS 17.0101X
Gruppe (Zone) / group zone: II 2 G (1, 2), II 2 D (21, 22)
Kennzeichnung / marking: Ex eb IIC Gb / Ex tb IIIC Db



Anschluss A <i>connection thread</i>	Klemmbereich mm <i>clamping range mm</i>		Gewindelänge L <i>thread length</i>	Gesamthöhe H <i>height</i>	Schlüsselweite <i>wrench size</i>		VPE <i>PU</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
	Kabel C / <i>cable</i>	Schirm E / <i>shield</i>			SW1	SW2			
M12x1,5	3-7	2,5-5	6,5	28	16	16	1	237101	6,22
M16x1,5	6-10	4-7	7	33	20	20	1	237102	6,89
M20x1,5	8-13	5-10	8	34	24	24	1	237103	8,01
M25x1,5	10-17	7-14	8	37,5	29	29	1	237104	14,76
M32x1,5	11-21	9-17	9	47,5	36	36	1	237105	22,64
M40x1,5	16-28	14-24	9	53,5	45	45	1	237106	54,10
M50x1,5	21-35	17-31	10	62	55	55	1	237107	85,60
M63x1,5	34-48	25-43	10	63	68	68	1	237108	94,80



Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

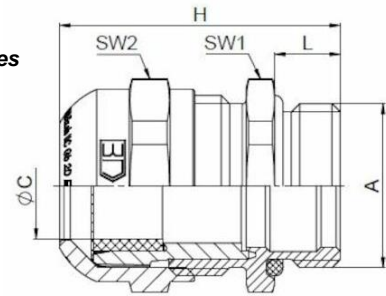
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

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

GOGAFIX EX MSL Exe mit Langgewinde / with long thread

Exe-Verschraubung für ungeschirmte Kabel / Exe gland for unshielded cables

Material / material: Messing vernickelt CuZn39Pb3 / nickel-plated brass
Staubschuttscheibe / dust cap: Polyethylen PE-LD
Lamelleneinsatz / lamellar insert: Polyamid PA6
Dichtring / sealing ring: CR/NBR
O-Ring / o-ring: Nitrilkautschuk NBR
Schutzart / protection grade: IP66/68 – 10 bar (30 min.)
Temperaturen / temperatures: -40°C - +85°C
Gruppe (Zone) / certificate: II 2 G (1, 2), II 2 D (21, 22)
Zertifikat / certificate: BVS 17 ATEX E 118 X, IECEx BVS 17.0101X
Kennzeichnung / approvals: Ex eb IIC Gb / Ex tb IIIC Db



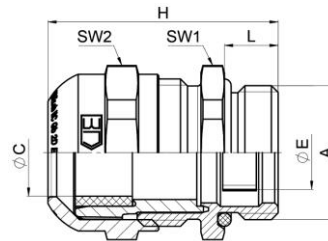
Anschluss A <i>connection thread</i>	Klemmbereich C <i>clamping range</i>	Gewindelänge L <i>thread length</i>	Gesamthöhe H <i>height</i>	Schlüsselweite <i>wrench size</i>		VPE <i>PU</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
				SW1	SW2			
M12x1,5	3-7	12	33,5	16	16	1	237001L	a. A.
M16x1,5	6-10	12	38	20	20	1	237002L	5,06
M20x1,5	8-13	13	39	24	24		237003L	a. A.
M25x1,5	10-17	13	42,5	29	29		237004L	a. A.
M32x1,5	11-21	14	52,5	36	36		237005L	a. A.
M40x1,5	16-28	14	58,5	45	45		237006L	a. A.
M50x1,5	21-35	15	67	55	55		237007L	a. A.
M63x1,5	34-48	15	68	68	68	1	237008L	95,10

a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGAFIX EX EMVL Exe mit Langgewinde / with long thread

Exe-Verschraubung für geschirmte Kabel / Exe gland for shielded cables

Material / material: Messing vernickelt CuZn39Pb3 / nickel-plated brass
Staubschuttscheibe / dust cap: Polyethylen PE-LD
Lamelleneinsatz / lamellar insert: Polyamid PA6
Dichtring / sealing ring: CR/NBR
O-Ring / o-ring: Nitrilkautschuk NBR
Kontaktfeder / contact spring: Edelstahl 1.4310
Schutzart / protection grade: IP66/68 – 10 bar (30 min.)
Temperaturen / temperatures: -40°C - +85°C
Zertifikat / certificate: BVS 17 ATEX E 118 X, IECEx BVS 17.0101X
Gruppe (Zone) / group zone: II 2 G (1, 2), II 2 D (21, 22)
Kennzeichnung / marking: Ex eb IIC Gb / Ex tb IIIC Db



Anschluss A <i>connection thread</i>	Klemmbereich mm <i>clamping range mm</i>		Gewindelänge L <i>thread length</i>	Gesamthöhe H <i>height</i>	Schlüsselweite <i>wrench size</i>		VPE <i>PU</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
	Kabel C / cable <i>clamping range mm</i>	Schirm E / shield <i>clamping range mm</i>			SW1	SW2			
M12x1,5	3-7	2,5-5	12	33,5	16	16	1	237101L	a. A.
M16x1,5	6-10	4-7	12	38	20	20	1	237102L	a. A.
M20x1,5	8-13	5-10	13	39	24	24		237103L	a. A.
M25x1,5	10-17	7-14	13	42,5	29	29		237104L	a. A.
M32x1,5	11-21	9-17	14	52,5	36	36		237105L	a. A.
M40x1,5	16-28	14-24	14	58,5	45	45		237106L	a. A.
M50x1,5	21-35	17-31	15	67	55	55		237107L	a. A.
M63x1,5	34-48	25-43	15	68	68	68	1	237108L	199,00

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2023 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