

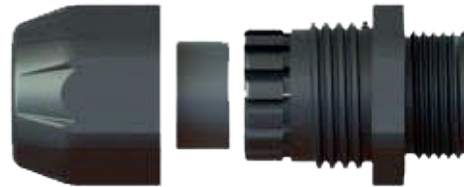
# EX Verschraubungen



Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis  
Hohe Zuverlässigkeit  
Andere Ausführungen auf Anfrage

## Polyamid EX-Kabelverschraubung mit erweitertem Temperaturbereich

- Material Verschraubung: Polyamid PA6
- Material Dichteinsatz: Chloroprene
- Farben: EXE schwarz, EXI schwarz/blau
- Schutzart: IP 66/IP68
- Temperaturbereich: -40 °C bis +70 °C Chloroprene, -60 °C bis +70 °C Silikon auf Anfrage
- Zulassungen: IMQ 13 ATEX 010X EX II 2 GD Exe IIc Gb EX tb IIIC Db
- Gewicht: auf Anfrage



Anschluss	Klemmbereich mm	Schlüsselweite	Gewindelänge mm	Gesamthöhe mm	VPE Stk.	ArtNr (Exi)	ArtNr (Exe)	EUR/Stk.
M 12 × 1,5	4–6,5	15	10	32	100	E236011	E236041	1,39
M 16 × 1,5	5–8	19	10	36	50	E236012.1	E236042.1	1,40
M 16 × 1,5	6–10	22	10	39,5	50	E236012.2	E236042.2	1,45
M 20 × 1,5	7–13	25	10	40	50	E236013.1	E236043.1	1,81
M 20 × 1,5	11–14	27	10	43	50	E236013.2	E236043.2	1,75
M 25 × 1,5	12–17	29	10	44	50	E236014.1	E236044.1	2,85
M 25 × 1,5	14–18	33	10	45	25	E236014.2	E236044.2	3,09
M 32 × 1,5	16–21	36	10	52	20	E236015.1	E236045.1	3,81
M 32 × 1,5	19–25	42	15	55,5	20	E236015.2	E236045.2	3,85
M 40 × 1,5	20–28	46	18	56	20	E236016.1	E236046.1	6,71
M 40 × 1,5	23–32	53	18	68	10	E236016.2	E236046.2	7,04
M 50 × 1,5	31–38	60	18	72	10	E236017	E236047	10,39
M 63 × 1,5	35–44	65	18	72	10	E236018	E236048	11,89



## Exe-Verschraubung für ungeschirmte Kabel

- Material Verschraubung: Messing vernickelt  
CuZn39Pb3
- Staubschutzscheibe: Polyethylen PE-LD
- Lamelleneinsatz: Polyamid PA6
- Dichtring: CR/NBR
- O-Ring: Nitrilkautschuk NBR

- Schutzart: : IP66/68
- Temperaturbereich: -40°C - +85°C
- Gruppe: II 2 G (1, 2), II 2 D (21, 22)
- Kennzeichnung: Ex eb IIC Gb / Ex tb IIIC Db
- Zertifikat: BVS 17 ATEX E 118 X, IECEx BVS 17.0101X



### EX MS Exe

Anschluss	Klemmbereich mm	Gesamthöhe mm	Schlüsselweite SW1	Schlüsselweite SW2	Gew indelänge L mm	VPE Stk.	Art.Nr	EUR/Stk.
M12x1,5	3-7	28	16	16	6,5	100	E237001	a.A.
M16x1,5	6-10	33	20	20	7	100	E237002	4,55
M20x1,5	8-13	34	24	24	8	50	E237003	7,63
M25x1,5	10-17	37,5	29	29	8	50	E237004	9,12
M32x1,5	11-21	47,5	36	36	9	25	E237005	a.A.
M40x1,5	16-28	53,5	45	45	9	10	E237006	a.A.
M50x1,5	21-35	62	55	55	10	5	E237007	46,43
M63x1,5	34-48	63	68	68	10	5	E237008	66,20

a.A. = auf Anfrage

## Exe-Verschraubung für geschirmte Kabel

- Material Verschraubung: Messing vernickelt  
CuZn39Pb3
- Staubschutzscheibe: Polyethylen PE-LD
- Lamelleneinsatz: Polyamid PA6
- Dichtring: CR/NBR
- O-Ring: Nitrilkautschuk NBR
- Schutzart: : IP66/68

- Temperaturbereich: -40°C - +85°C
- Gruppe: II 2 G (1, 2), II 2 D (21, 22)
- Kennzeichnung: Ex eb IIC Gb / Ex tb IIIC Db
- Zertifikat: BVS 17 ATEX E 118 X, IECEx BVS 17.0101X



### EX EMV Exe

Anschluss	Klemmbereich mm	Gesamthöhe mm	Schlüsselweite SW1	Schlüsselweite SW2	Gew indelänge L mm	VPE Stk.	Art.Nr	EUR/Stk.
M12x1,5	3-7	28	16	16	6,5	100	E237101	5,92
M16x1,5	6-10	33	20	20	7	100	E237102	6,34
M20x1,5	8-13	34	24	24	8	50	E237103	7,63
M25x1,5	10-17	37,5	29	29	8	50	E237104	14,06
M32x1,5	11-21	47,5	36	36	9	25	E237105	21,56
M40x1,5	16-28	53,5	45	45	9	10	E237106	51,60
M50x1,5	21-35	62	55	55	10	5	E237107	81,50
M63x1,5	34-48	63	68	68	10	5	E237108	a.A.

a.A. = auf Anfrage