

Industrie  
Industrial

**Material** Polyamid 6

**Temperaturen** -40°C bis +70°C

**Zertifikat** IMQ 13 ATEX 010X

**Hinweis** Für den staub- und wasserdichten Verschluss von nicht genutzten Euro-Top X3 und Euro-Top X3 HI an Maschinen und Gehäusen.

**Material** Polyamide 6

**Temperatures** -40°C to +70°C

**Certificate** IMQ 13 ATEX 010X

**Note** For closing not used Euro-Top X3 and Euro-Top X3 HI water- and dust proof at machines and enclosures.

Für besondere Bedingungen siehe Montageanleitung oder ATEX-Zertifikat.

For specific condition please see Mounting instruction or ATEX certificate.

EMV  
EMC

**Zulassungen / Approvals:** ATEX EAC

RoHS

Druckausgleich  
Pressure Balance

Artikel Article	kompatibel mit Gewindeart compatible with thread type			D	D1	H	H1
	PG	M	Eurometric				
82007512X3	PG 7 (3-6)	M 12 x 1.5 (3-6)	-	9.2	6.4	11.0	7.0
82007516X3	PG 9 (4-8)	-	M 16 x 1.5 (4-8)	10.5	8.0	16.0	11.0
82007517X3	PG 11 (5-10)	M 16 x 1.5 (5-10)	-	13.3	9.7	20.7	15.0
82007520X3	PG 13.5 (6-12)	M 20 x 1.5 (6-10)	-	15.8	12.0	18.0	10.0
82007522X3	PG 16 (10-14)	M 20 x 1.5 (10-14)	-	18.0	13.6	18.7	10.0
82007525X3	-	-	M 25 x 1.5 (11-17)	19.9	16.4	18.3	11.0
82007526X3	PG 21 (13-18)	M 25 x 1.5 (13-18)	-	22.2	17.8	21.0	11.3
82007532X3	-	-	M 32 x 1.5 (15-21)	24.1	20.4	21.2	12.0
82007533X3	PG 29 (18-25)	M 32 x 1.5 (18-25)	-	28.8	25.0	24.9	15.0
82007540X3	-	-	M 40 x 1.5 (19-28)	32.0	27.5	25.2	16.0
82007541X3	PG 36 (22-32)	M 40 x 1.5 (22-32)	-	37.3	31.8	27.7	17.0
82007550X3	PG 42 (30-38)	M 50 x 1.5 (30-38)	-	44.5	38.0	33.3	20.2
82007563X3	PG 48 (34-44)	M 63 x 1.5 (34-44)	-	51.7	44.2	39.2	23.0

Explosionsschutz  
Explosion Proof

Zubehör  
Accessories

Gehäusesysteme  
Enclosure Systems

Technischer Anhang  
Technical Appendix

