



Material Polyamid 6
 Dichteinsatz Polychloropren-Nitrilkautschuk

Einsatztemperatur -20°C bis +100°C

Schutzart IP68

Hinweis Kabelverschraubung, geprüft und zugelassen u.a. nach EN 62444 und UL514B. Inkl. Biegeschutzvorrichtung.

Material Polyamide 6
 Sealing Polychloroprene Nitrile Rubber

Operating Temperature -20°C to +100°C

Protection Class IP68

Note Cable gland tested and approved i.a. according to EN 62444 and UL514B. Incl. bending protection.

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.

Zulassungen / Approvals



Artikelgenaue Zuordnung siehe Seite 175 bis 192.
 Article-based allocation see page 175 to 192.

Artikel Article			Gewinde Entry Thread	Klemmbereich / Clamping Range (mm)		_{1/2}	L (mm)	H max. (mm)	VPE PU
RAL7035	RAL7001	RAL9005		≥	≤				
11380512	12380512	13380512	M12x1.5	3.0	6.5	15/15	8.0	63.5	100
11380516	12380516	13380516	M16x1.5	5.0	10.0	22/22	15.0	94.5	100
11380520	12380520	13380520	M20x1.5	6.0	12.0	24/24	11.0	101.5	50
11380522	12380522	13380522	M20x1.5	10.0	14.0	27/27	15.0	116.0	25
11380525	12380525	13380525	M25x1.5	13.0	18.0	33/33	15.0	132.5	25
11380407	12380407	13380407	PG 7	3.0	6.5	15/15	8.0	63.0	100
11380409	12380409	13380409	PG 9	4.0	8.0	19/19	8.0	74.0	100
11380411	12380411	13380411	PG 11	5.0	10.0	22/22	8.0	87.0	100
11380413	12380413	13380413	PG 13	6.0	12.0	24/24	9.0	98.0	50
11380416	12380416	13380416	PG 16	10.0	14.0	27/27	10.0	112.0	25
11380421	12380421	13380421	PG 21	13.0	18.0	33/33	11.0	130.0	25

