



Material	PVDF
Dichteinsatz	FKM (weitere auf Anfrage)
Einsatztemperatur	-35°C bis +150°C
Schutzart	IP68 (10bar)
Hinweis	Kabelverschraubung, geprüft und zugelassen u.a. nach EN 62444 und UL514B. Geeignet für hohe Temperaturen und chemische Anwendungen.

Material	PVDF
Sealing	FKM (Further on Request)
Operating Temperature	-35°C to +150°C
Protection Class	IP68 (10bar)
Note	Cable gland tested and approved i.a. according to EN 62444 and UL514B. Suitable for high temperatures and chemical applications.

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)			L (mm)	H max. (mm)	VPE PU
		≥	≤				
HU1299120051	M12x1.5	2.0	5.0	15/15	8.0	21.0	50
HU1299120050	M12x1.5	3.0	6.5	15/15	8.0	21.0	50
HU1299160051	M16x1.5	2.0	6.0	19/19	8.0	22.0	50
HU1299160050	M16x1.5	4.0	8.0	19/19	8.0	22.0	50
HU1299200051	M20x1.5	5.0	9.0	24/24	9.0	27.0	50
HU1299200050	M20x1.5	6.0	12.0	24/24	9.0	27.0	50
HU1299250051	M25x1.5	9.0	16.0	33/33	11.0	31.0	50
HU1299250050	M25x1.5	13.0	18.0	33/33	11.0	31.0	50
HU1299320051	M32x1.5	13.0	20.0	42/42	11.0	39.0	25
HU1299320050	M32x1.5	18.0	25.0	42/42	11.0	39.0	25

Langgewinde-Artikel auf Anfrage.
Long thread articles on request.

