



Material	Messing, vernickelt (Edelstahl auf Anfrage)
Dichteinsatz	NBR
Klemmeinsatz	Polyamid
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-20°C bis +95°C (-60°C auf Anfrage)
Schutzart	IP68 (10 bar) / IP69k
ATEX-Kennzeichnung	Ex 2G 1D / Ex e II / Ex tD A20
Hinweis	Ex e-Kabelverschraubung aus Metall für geschirmte Kabel (EMV). Schirmung endet in der Verschraubung (360° Kontaktierung).

Material	Nickel Plated Brass (Stainless Steel on Request)
Sealing	NBR
Clamping Insert	Polyamide
O-Ring	NBR
Operating Temperature	-20°C to +95°C (-60°C on Request)
Protection Class	IP68 (10 bar) / IP69k
ATEX Marking	Ex 2G 1D / Ex e II / Ex tD A20
Note	Ex e cable gland made for screened cable (EMC). Screening ends in the cable gland (360° contact system).

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.

Zulassungen / Approvals



TÜV-11\_0137\_X TAE00003AD 80011196 E103997 E103997 E103997 E103997 2021 01231 3369920

Artikel-Nummer RST Article Code RST	Hersteller-Nummer Manufacturer Code	Hersteller Manufacturer	Gewinde Entry Thread	Klemmbereich Clamping Range (mm)			L (mm)	H (mm)	VPE PU
				≥	≤				
HU1616120051	1.616.1200.51		M12x1.5	2.0	5.0	14/14	6.5	19.0	50
HU1616120050	1.616.1200.50		M12x1.5	3.0	6.5	14/14	6.5	19.0	50
HU1616160051	1.616.1600.51		M16x1.5	3.0	7.0	20/20	6.0	22.0	50
HU1616160050	1.616.1600.50		M16x1.5	6.0	10.0	20/20	6.0	22.0	50
HU1616200051	1.616.2000.51		M20x1.5	7.0	12.0	24/24	6.0	23.0	50
HU1616200050	1.616.2000.50		M20x1.5	10.0	14.0	24/24	6.0	23.0	50
HU1616250051	1.616.2500.51		M25x1.5	10.0	16.0	30/30	7.0	24.0	25
HU1616250050	1.616.2500.50		M25x1.5	14.0	18.0	30/30	7.0	24.0	25
HU1616320051	1.616.3200.51		M32x1.5	13.0	20.0	40/40	8.0	31.0	25
HU1616320050	1.616.3200.50		M32x1.5	20.0	25.0	40/40	8.0	31.0	25
HU1616400051	1.616.4000.51		M40x1.5	20.0	26.0	50/50	8.0	37.0	10
HU1616400050	1.616.4000.50		M40x1.5	22.0	32.0	50/50	8.0	37.0	10
HU1616500051	1.616.5000.51		M50x1.5	25.0	31.0	57/57	9.0	37.0	5
HU1616500050	1.616.5000.50		M50x1.5	32.0	38.0	57/57	9.0	37.0	5
HU1616630051	1.616.6300.51		M63x1.5	29.0	35.0	64/68	10.0	38.0	5
HU1616630050	1.616.6300.50		M63x1.5	37.0	44.0	64/68	10.0	38.0	5

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

