

Artikelnummer RST Article Code RST	Herstellernummer Manufacturer Code	Gewinde Entry Thread	Klemmbereich Clamping Range (mm)		 1/2	L (mm)	H (mm)	VPE PU
			≥	≤				
HU1610500051	1.610.5000.51	M50x1.5	25.0	31.0	57/57	9.0	37.0	5

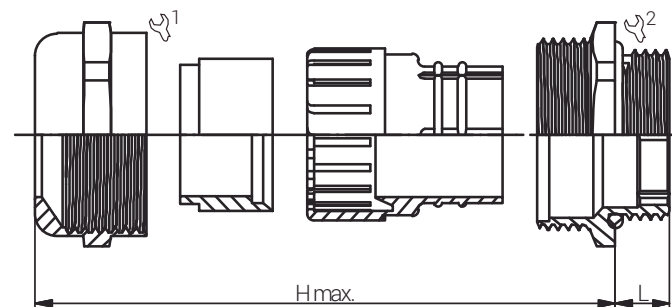
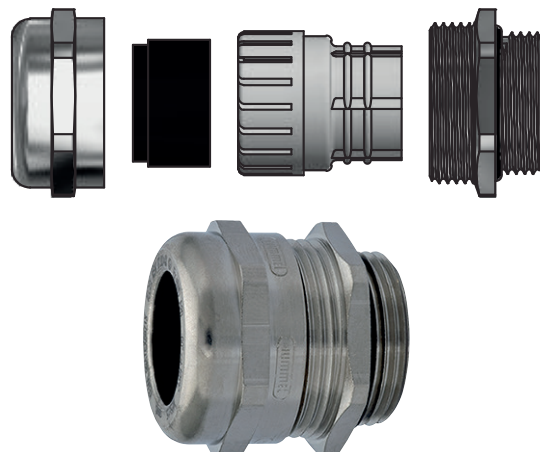


Material	Messing, vernickelt
Dichteinsatz	NBR
Klemmeinsatz	Polyamid
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-20°C bis +95°C
Schutzart gem. IEC 60529	IP68(10bar)/IP69k
Schutzart gem. UL50E	4X/6
ATEX-Kennzeichnung	Ex 2G 1D / Ex e II / Ex tD A20
Zugentlastung gem. EN 60079-0 (Anhang A)	25 %
Empfohlenes Anzugsdrehmoment	Hutmutter 24.0 Nm Stutzen 24.0 Nm
CE-Kennzeichnung	ja (Richtlinie 2014/34/EU)
Zolltarif-Nummer	74198090
Gewicht	0.225 kg
EAN-Nummer	4033878430972
RoHS (2015/863/EU)	konf. (Inanspruchnahme Ausnahme 6c)
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	Blei enthalten
Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)	keine Konfliktminerale enthalten

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

Material	Nickel Plated Brass
Sealing	NBR
Clamping Insert	Polyamide
O-Ring	NBR
Operating Temperature	-20°C to +95°C
Protection Class rel. IEC 60529	IP68(10bar)/IP69k
Protection Class rel. UL50E	4X/6
ATEX Marking	Ex 2G 1D / Ex e II / Ex tD A20
Strain relief rel. EN 60079-0 (Appendix A)	25 %
Recommended Tightening Torque	Cap 24.0 Nm Body 24.0 Nm
CE Marking	yes (Directive 2014/34/EU)
Customs Tariff Number	74198090
Weight	0.225 kg
EAN Code	4033878430972
RoHS (2015/863/EU)	compliant (claim exception 6c)
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	contain lead
Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)	contain no conflict minerals

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.



## Kabelverschraubungen Ex Ex Cable Glands HSK-M-Ex / M

## Produktdokumentation Product Documentation



RST Rabe-System-Technik und Vertriebs-GmbH  
Otto-Lilienthal-Strasse 19  
49134 Wallenhorst

DEUTSCHLAND

+49 5407 8766-0

+49 5407 8766-99

info@rst.eu

www.rst.eu