


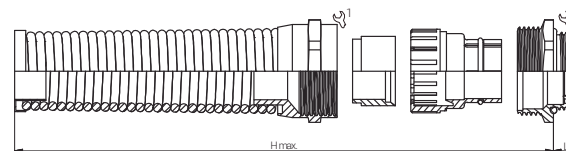
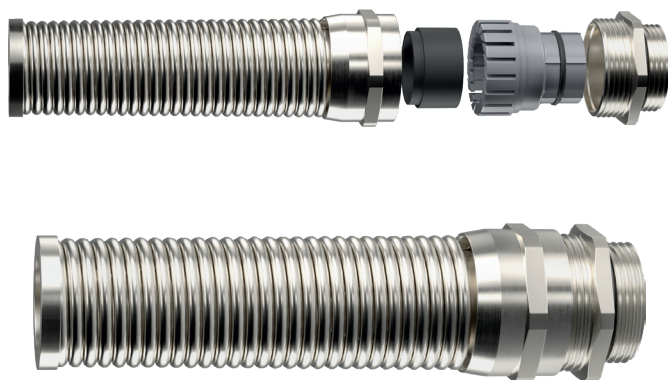
Artikelnummer RST <i>Article Code RST</i>	Herstellernummer <i>Manufacturer Code</i>	Gewinde <i>Entry Thread</i>	Klemmbereich <i>Clamping Range</i> (mm)		 1/2	L (mm)	H max. (mm)	VPE * <i>PU *</i>
			≥	≤				
HU1624160051	1.624.1600.51	M16x1.5	3.0	7.0	20/20	6.0	77.0	50

Material	Messing, vernickelt	
Dichteinsatz	NBR	
Klemmeinsatz	Polyamid	
O-Ring	NBR	
Einsatztemperatur	-40°C bis +100°C	
Schutzart gem. IEC 60529	IP68(10bar)/IP69k	
Schutzart gem. UL50E	4X/6	
Empfohlenes Anzugsdrehmoment	Hutmutter 5.0 Nm	Stutzen 5.0 Nm
CE-Kennzeichnung	ja (Richtlinie 2014/35/EU)	
Zolltarif-Nummer	85369010	
Gewicht	0.025 kg	
EAN-Nummer	4033878433584	
RoHS (2015/863/EU)	konf. (Inanspruchnahme Ausnahme 6c)	
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	Blei enthalten	
Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)	keine Konfliktminerale enthalten	

<i>Material</i>	<i>Nickel Plated Brass</i>	
<i>Sealing</i>	<i>NBR</i>	
<i>Clamping Insert</i>	<i>Polyamide</i>	
<i>O-Ring</i>	<i>NBR</i>	
<i>Operating Temperature</i>	<i>-40°C to +100°C</i>	
<i>Protection Class rel. IEC 60529</i>	<i>IP68(10bar)/IP69k</i>	
<i>Protection Class rel. UL50E</i>	<i>4X/6</i>	
<i>Recommended Tightening Torque</i>	<i>Cap</i> 5.0 Nm	<i>Body</i> 5.0 Nm
<i>CE Marking</i>	<i>yes (Directive 2014/35/EU)</i>	
<i>Customs Tariff Number</i>	<i>85369010</i>	
<i>Weight</i>	<i>0.025 kg</i>	
<i>EAN Code</i>	<i>4033878433584</i>	
<i>RoHS (2015/863/EU)</i>	<i>compliant (claim exception 6c)</i>	
<i>REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)</i>	<i>contain lead</i>	
<i>Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)</i>	<i>contain no conflict minerals</i>	

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.



Kabelverschraubungen EMV EMC Cable Glands HSK-M-FLEX-EMV / M with Reducing Sealing

Produktdokumentation Product Documentation



* Mindestbestellmenge (MOQ) kann größer sein als Verpackungseinheit (VPE).

* Minimum order quantity (MOQ) can be larger than packaging unit (PU).

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