

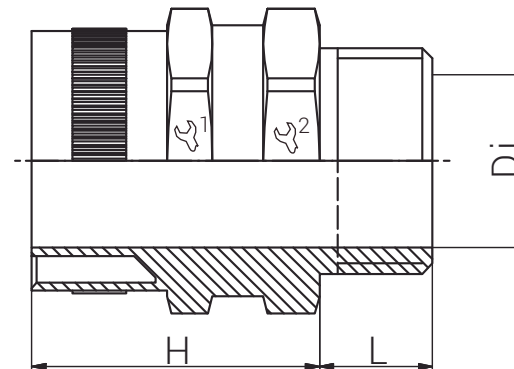
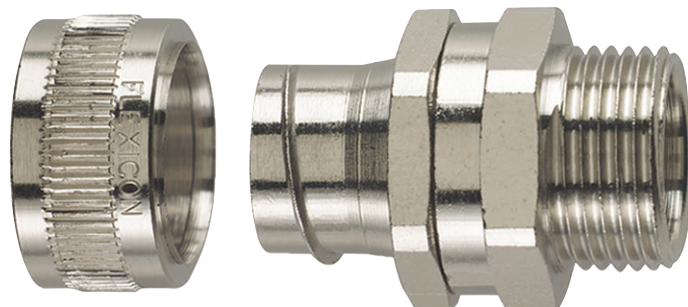
Artikelnummer RST Article Code RST	Herstellernummer Manufacturer Code	Größe Size	Gewinde Entry Thread			Di (mm)	L (mm)	H (mm)	VPE * PU *
FU16-M16-S	FU16-M16-S	16	M16x1.5	20.0	20.0	11.5	10.0	24.2	10

Material	Messing, vernickelt
Einsatztemperatur	-50°C bis +300°C
Schutzart gem. IEC 60529	IP40
CE-Kennzeichnung	ja (Richtlinie 2014/35/EU)
Zolltarif-Nummer	83079000
Gewicht	0.035 kg
RoHS (2015/863/EU)	konf. (Inanspruchnahme Ausnahme 6c)
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	Blei enthalten
Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)	keine Konfliktminerale enthalten

Material	Nickel Plated Brass
Operating Temperature	-50°C to +300°C
Protection Class rel. IEC 60529	IP40
CE Marking	yes (Directive 2014/35/EU)
Customs Tariff Number	83079000
Weight	0.035 kg
RoHS (2015/863/EU)	compliant (claim exception 6c)
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	contain lead
Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)	contain no conflict minerals

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.



## Schutzschlauchsysteme Conduit Systems FU-SWIVEL / M



## 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](mailto:info@rst.eu)

 [www.rst.eu](http://www.rst.eu)