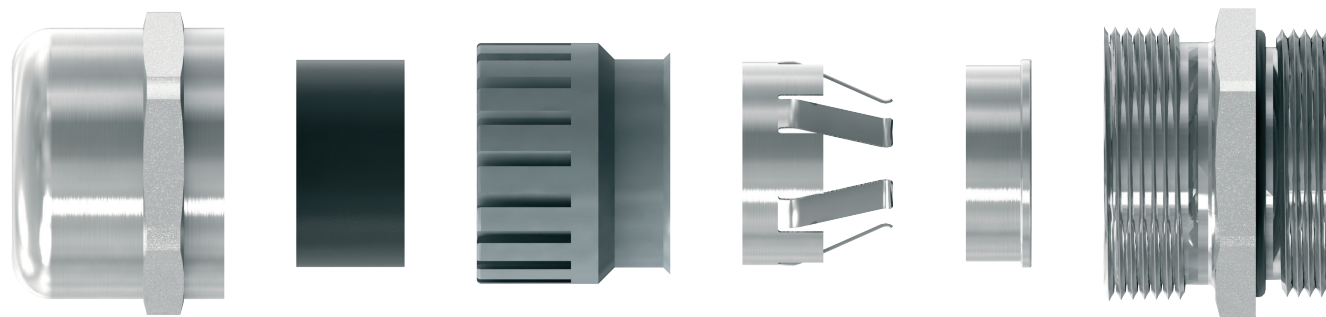
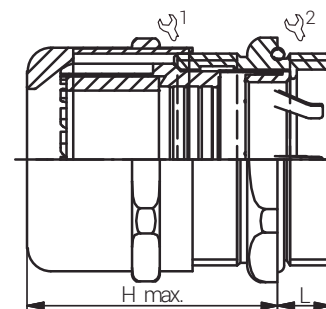
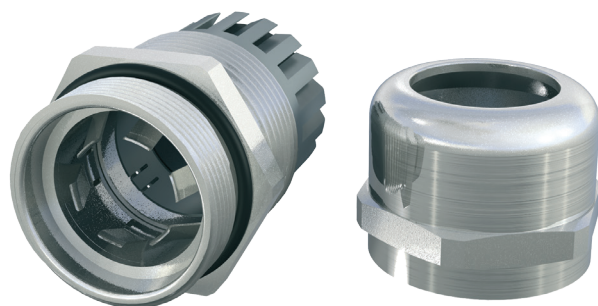


Material	Messing, vernickelt (bleifrei) CuZn42
Dichteinsatz	Chloropren
Klemmeinsatz	Polyamid 6
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C bis +100°C kurzzeitig bis +150°C
Schutzart / NEMA	IP66 / IP68 / IP69 // 4X / 12 / 13

Material	Nickel Plated Brass (lead free) CuZn42
Sealing	Chloroprene
Clamping Insert	Polyamide 6
O-Ring	NBR
Operating Temperature	-40°C to +100°C intermittent to +150°C
Protection Class // NEMA	IP66 / IP68 / IP69 // 4X / 12 / 13



Kabelverschraubungen
EMV
EMC Cable Glands
EURO-TOP EMV 3. Gen. LF
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



