

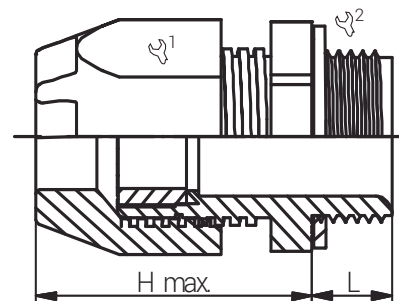
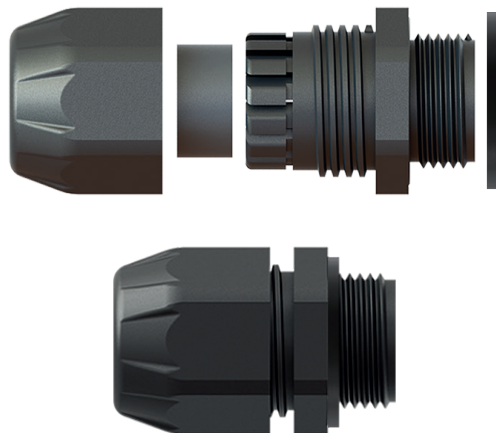
Artikelnummer RST Article Code RST	Herstellernummer Manufacturer Code	Gewinde Entry Thread	Klemmbereich Clamping Range (mm)		 1/2	L (mm)	H max. (mm)	VPE * PU *
			≥	≤				
RAL9005	RAL9005							
85084532X4HI	EHIBM-XEU32C	M32x1.5	16.0	21.0	36/36	10.0	45.3	20

Material	Polyamid 6	
Dichteinsatz	Chloropren	
Flachdichtung	Chloropren	
Einsatztemperatur	-40°C bis +70°C	
Entflammbarkeit gem. UL-94 (Polyamid 6)	HB	
Entflammbarkeit gem. UL-94 (Chloropren)	HB	
Schutzart gem. IEC 60529	IP66/IP68	
ATEX-Kennzeichnung	Ex II 2 GD Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db	
Zugentlastung gem. EN 60079-0 (Anhang A)	25 %	
Schlagresistenz	7 Joule	
Empfohlenes Anzugsdrehmoment	Hutmutter 8.5 Nm	Stutzen 4.0 Nm
CE-Kennzeichnung	ja (Richtlinie 2014/34/EU)	
Zolltarif-Nummer	39269097	
Gewicht	0.022 kg	
RoHS (2015/863/EU)	konform	
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	keine SVHC-Stoffe enthalten	
Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)	keine Konfliktminerale enthalten	

Material	Polyamide 6	
Sealing	Chloroprene	
Flat sealing	Chloroprene	
Operating Temperature	-40°C to +70°C	
Flammability rel. UL-94 (Polyamide 6)	HB	
Flammability rel. UL-94 (Chloroprene)	HB	
Protection Class rel. IEC 60529	IP66/IP68	
ATEX Marking	Ex II 2 GD Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db	
Strain relief rel. EN 60079-0 (Appendix A)	25 %	
Impact Resistance	7 Joule	
Recommended Tightening Torque	Cap 8.5 Nm	Body 4.0 Nm
CE Marking	yes (Directive 2014/34/EU)	
Customs Tariff Number	39269097	
Weight	0.022 kg	
RoHS (2015/863/EU)	compliant	
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	contain no SVHC substances	
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.



## Kabelverschraubungen Ex Ex Cable Glands EURO-TOP X 4. Gen. / M Ex e

## 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