


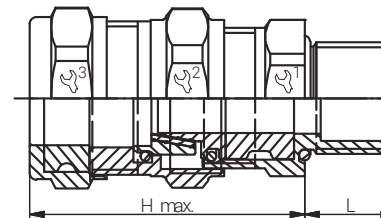
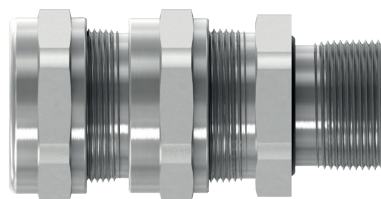
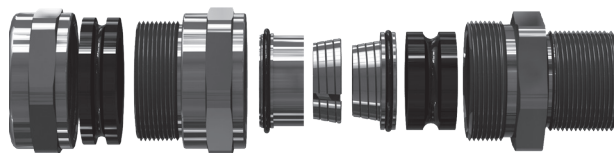
Artikelnummer RST Article Code RST	Hersteller- nummer Manufacturer Code	Gewinde Entry Thread	KB Kabelmantel ausßen/Clamping R. Outer Sheath (mm)		KB Kabelmantel innen/Clamping R. Inner Sheath (mm)		Klemmbereich Armierung Clamping Range Armour (mm)		 1/2	L (mm)	H (mm)	VPE* PU*
			≥	≤	≥	≤	Armierung Standard Armor Standard	Armierung Red. Armor Red.				
KBAU7M75	KBAU7MBNC	M75x1.5	54.0	70.0	45.0	60.0	1.0	2.3	90/95	20.0	125.0	1

Material	Messing, vernickelt
Dichteinsatz	Chloropren
Armierungsring	Messing, vernickelt
Armierungskonus	Messing, vernickelt
Armierungskonus-Aufsatz	Messing, vernickelt
O-Ring	Chloropren
Einsatztemperatur	-40°C bis +100°C
Entflammbarkeit (Chloropren)	UL-94 (HB)
Entflammbarkeit (NBR)	UL-94 (HB)
Schutzart gem. IEC 60529	IP66/IP68
Schutzart gem. UL50E	4X
ATEX-Kennzeichnung	Ex II 2GD Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db
Zugentlastung gem. EN 60079-0	25 %
CE-Kennzeichnung	ja (Richtlinie 2014/34/EU)
Zolltarif-Nummer	85369010
RoHS (2015/863/EU)	konf. (Inanspruchnahme Ausnahme 6c)
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	Blei enthalten
Konfliktmineralien (Dodd-Frank Act)	keine Konfliktmineralien enthalten

Material	Nickel Plated Brass
Sealing	Chloroprene
Reinforcement Ring	Nickel Plated Brass
Reinforcement Cone	Nickel Plated Brass
Reinforcement Cone Attachment	Nickel Plated Brass
O-Ring	Chloroprene
Operating Temperature	-40°C to +100°C
Flammability (Chloroprene)	UL-94 (HB)
Flammability (NBR)	UL-94 (HB)
Protection Class rel. IEC 60529	IP66/IP68
Protection Class rel. UL50E	4X
ATEX Marking	Ex II 2GD Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db
Strain relief rel. EN 60079-0	25 %
CE Marking	yes (Directive 2014/34/EU)
Customs Tariff Number	85369010
RoHS (2015/863/EU)	compliant (claim exception 6c)
REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)	contain lead
Konfliktmineralien (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 GAMMA X UNIVERSAL 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

www.rst.eu