


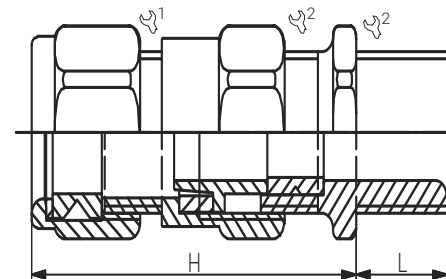
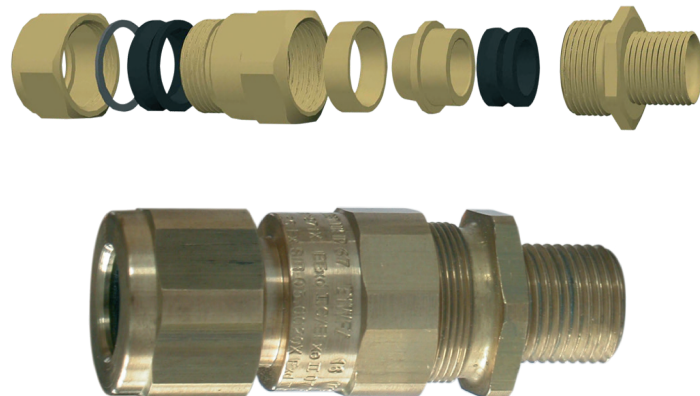
| Artikelnummer<br>RST<br>Article Code<br>RST | Hersteller-<br>nummer<br>Manufacturer Code<br>RST | Größe<br>Size | Gewinde<br>Entry Thread | KB Kabelmantel<br>ausßen/Clamping R.<br>Outer Sheath (mm) |      | KB Kabelmantel<br>innen/Clamping R.<br>Inner Sheath (mm) |      | KB Armierung /<br>Clamping Range<br>Armour (mm) |     |  1/2 | L<br>(mm) | H<br>(mm) | VPE*<br>PU* |
|---|---|---------------|-------------------------|---|------|--|------|---|-----|--|-----------|-----------|-------------|
|   |   |               |                         | ≥   | ≤    | ≥  | ≤    | ≥   | ≤   |  |           |           |             |
| 77021319                                    | E1WBF 75s/250NPT                                  | 75s           | NPT 2½"                 | 64.8  | 72.2 | 54.5   | 62.0 | 2.5   | 2.5 | 90/90  | 19.0      | 82.0      | 1           |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Material                          | Messing, blank   |
| Dichteinsatz                      | Chloropren   |
| Armierungsring                    | Messing, blank   |
| Armierungskonus                   | Messing, blank   |
| Einsatztemperatur                 | -35°C bis +90°C  |
| Schutzart gem. IEC 60529          | IP66/IP68  |
| Schutzart gem. UL50E              | 4X   |
| ATEX-Kennzeichnung                | Ex II 1D 2G<br>Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb / Ex ta IIIC Da |
| 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   |
| Konfliktminerale (Dodd-Frank Act) | keine Konfliktminerale enthalten                         |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Material                          | Natural Brass  |
| Sealing                           | Chloroprene  |
| Reinforcement Ring                | Natural Brass  |
| Reinforcement Cone                | Natural Brass  |
| Operating Temperature             | -35°C to +90°C   |
| Protection Class rel. IEC 60529   | IP66/IP68  |
| Protection Class rel. UL50E       | 4X   |
| ATEX Marking                      | Ex II 1D 2G<br>Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb / Ex ta IIIC Da |
| 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   |
| 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 E1WBF / NPT

## 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