


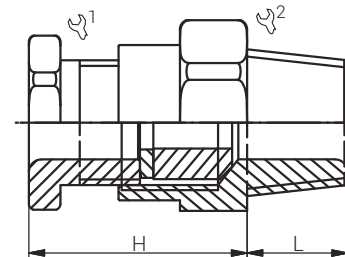
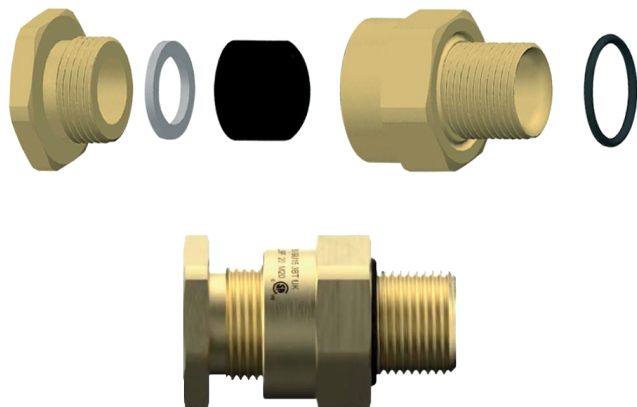
| Artikelnummer RST<br>Article Code RST | Herstellernummer<br>Manufacturer Code | Größe<br>Size | Gewinde<br>Entry Thread | Klemmbereich/Gland Seal Range<br>Kabelmantel außen/Cable Outer Sheath (mm) |      |  1/2 | L<br>(mm) | H<br>(mm) | VPE *<br>PU * |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------------------|--|------|--|-----------|-----------|---------------|
|                                       |                                       |               |                         | ≥  | ≤    |  |           |           |               |
| 77051311                              | A2LBF 40/125NPT                       | 40            | NPT 1 1/4"              | 23.0   | 32.2 | 55/55  | 16.0      | 37.0      | 1             |

|  |  |
|--|--|
| Material                                 | Messing, blank   |
| Druckring                                | Edelstahl  |
| Dichteinsatz                             | Chloropren   |
| 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 (Anhang A) | 25 %   |
| CE-Kennzeichnung                         | ja (Richtlinie 2014/34/EU)                               |
| Zolltarif-Nummer                         | 74198090   |
| 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  |
| Pressure Ring                              | Stainless Steel  |
| Sealing                                    | Chloroprene  |
| 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 (Appendix A) | 25 %   |
| CE Marking                                 | yes (Directive 2014/34/EU)                               |
| Customs Tariff Number                      | 74198090   |
| 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 A2LBF / 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