


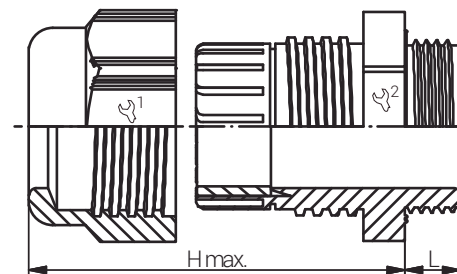
| Artikelnummer RST<br>Article Code RST | Herstellernummer<br>Manufacturer Code | Gewinde<br>Entry Thread | Klemmbereich<br>Clamping Range<br>(mm) |      |  1/2 | L<br>(mm) | H max.<br>(mm) | VPE *<br>PU * |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--|------|--|-----------|----------------|---------------|
| RAL7001                               | RAL7001                               |                         | ≥                                      | ≤    |  |           |                |               |
| 12080421                              | BS-06                                 | PG 21                   | 13.0                                   | 18.0 | 33/33  | 11.0      | 37.0           | 25            |

|   |   |                   |
|---|---|-------------------|
| Material                                | Polyamid 6                                |                   |
| Dichteinsatz                            | Chloropren                                |                   |
| Einsatztemperatur                       | -40°C bis +100°C<br>kurzzeitig bis +150°C |                   |
| Entflammbarkeit (Polyamid 6)            | UL-94 (V-2)                               |                   |
| Entflammbarkeit (Chloropren)            | UL-94 (HB)                                |                   |
| Schutzart gem. IEC 60529                | IP66/IP68 (5bar/30Min.)                   |                   |
| Schutzart gem. UL50E                    | 4X/12/13                                  |                   |
| Zugentlastung gem. EN 62444:2013        | Kat. A                                    |                   |
| Kat. der Schlageinw. gem. EN 62444:2013 | 4* (2.0 Joule)                            |                   |
| Empfohlenes Anzugsdrehmoment            | Hutmutter<br>5.5 Nm                       | Stutzen<br>3.5 Nm |
| CE-Kennzeichnung                        | ja (Richtlinie 2014/35/EU)                |                   |
| Zolltarif-Nummer                        | 39269097                                  |                   |
| Gewicht                                 | 0.021 kg                                  |                   |
| EAN-Nummer                              | 4054838009823                             |                   |
| RoHS (2015/863/EU)                      | konform                                   |                   |
| REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)          | keine SVHC-Stoffe enthalten               |                   |
| Konfliktmineralien (Dodd-Frank Act)     | keine Konfliktmineralien enthalten        |                   |
| * Von metrischen Größen übernommen.     |   |                   |

|  |   |                        |
|--|---|------------------------|
| <i>Material</i>                            | <i>Polyamide 6</i>                                |                        |
| <i>Sealing</i>                             | <i>Chloroprene</i>                                |                        |
| <i>Operating Temperature</i>               | <i>-40°C to +100°C<br/>intermittent up +150°C</i> |                        |
| <i>Flammability (Polyamide 6)</i>          | <i>UL-94 (V-2)</i>                                |                        |
| <i>Flammability (Chloroprene)</i>          | <i>UL-94 (HB)</i>                                 |                        |
| <i>Protection Class rel. IEC 60529</i>     | <i>IP66/IP68 (5bar/30min.)</i>                    |                        |
| <i>Protection Class rel. UL50E</i>         | <i>4X/12/13</i>                                   |                        |
| <i>Strain relief rel. EN 62444:2013</i>    | <i>Cat. A</i>                                     |                        |
| <i>Impact Category rel. EN 62444:2013</i>  | <i>4* (2.0 Joule)</i>                             |                        |
| <i>Recommended Tightening Torque</i>       | <i>Cap<br/>5.5 Nm</i>                             | <i>Body<br/>3.5 Nm</i> |
| <i>CE Marking</i>                          | <i>yes (Directive 2014/35/EU)</i>                 |                        |
| <i>Customs Tariff Number</i>               | <i>39269097</i>                                   |                        |
| <i>Weight</i>                              | <i>0.021 kg</i>                                   |                        |
| <i>EAN Code</i>                            | <i>4054838009823</i>                              |                        |
| <i>RoHS (2015/863/EU)</i>                  | <i>compliant</i>                                  |                        |
| <i>REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006)</i>      | <i>contain no SVHC substances</i>                 |                        |
| <i>Konfliktmineralien (Dodd-Frank Act)</i> | <i>contain no conflict minerals</i>               |                        |
| <i>* Adopted by metric sizes.</i>          |   |                        |

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.



## Kabelverschraubungen Standard Standard Cable Glands EURO-TOP PA / PG

## 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