

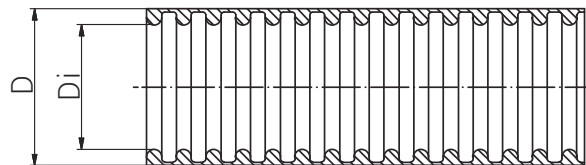
| Artikelnummer RST <i>Article Code RST</i> | Herstellernummer <i>Manufacturer Code</i> | Größe <i>Nominal Size</i> | Rollenlänge <i>Reel Length</i> (m) | D (mm) | Di (mm) | Biegeradius, innen <i>Min. Inside Bend Radius</i> (mm) | VPE * <i>PU *</i> |
|--|--|------------------------------|--|-----------|------------|--|----------------------|
| schwarz / <i>black</i> | schwarz / <i>black</i> | | | | | | |
| LTPUL32B-10M | LTPUL32B-10M | 32 | 10.0 | 33.1 | 26.5 | 140.0 | 1 |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Material | Stahl, verzinkt |
| Beschichtung | PVC |
| Einsatztemperatur | -15°C bis +75°C |
| Schutzart gem. IEC 60529 | IP66/IP68/IP69 (Fitting berücksichtigen) |
| CE-Kennzeichnung | ja (Richtlinie 2014/35/EU) |
| Zolltarif-Nummer | 83071000 |
| Gewicht | 12.210 kg/pro Rollenlänge |
| EAN-Nummer | |
| RoHS (2015/863/EU) | konform |
| REACH/SVHC (Art. 33 1907/2006) | keine SVHC-Stoffe enthalten |
| Konfliktminerale (Dodd-Frank Act) | keine Konfliktminerale enthalten |

| | |
|--|--|
| <i>Material</i> | <i>Zinc Plated Steel</i> |
| <i>Coating</i> | <i>PVC</i> |
| <i>Operating Temperature</i> | <i>-15°C to +75°C</i> |
| <i>Protection Class rel. IEC 60529</i> | <i>IP66/IP68/IP69 (consider fitting)</i> |
| <i>CE Marking</i> | <i>yes (Directive 2014/34/EU)</i> |
| <i>Customs Tariff Number</i> | <i>83071000</i> |
| <i>Weight</i> | <i>12.210 kg/per reel length</i> |
| <i>EAN Code</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>Konfliktminerale (Dodd-Frank Act)</i> | <i>contain no conflict minerals</i> |

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.



Schutzschlauchsysteme Conduit Systems LTPUL

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