

### Produktbeschreibung

Nutzen siehe SKINTOP® K-M ATEX plus



### Anwendungsgebiete

- Mit Reduzierungs-Dichteinsatz, um Kabel mit kleinerem Außendurchmesser abzudichten.

### Nutzen

- Nutzen siehe SKINTOP® K-M ATEX plus

### Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262



**Technische Daten**

**Achtung**

Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe  
Beipackzettel

**Zulassungen**

IBExU08ATEX 1063 X Ex II 1D Ex tD A20 IP 6x Ex  
II 2G Ex e II

**Lieferfarbe**

RAL 9005 schwarz/UV-beständig

**Material**

Körper: Spezial Polyamid Dichtung: Spezial  
Elastomer O-Ring: CR

**Prüfungen**

DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7

**Schutzart**

IP 68 - 10 bar

**Temperaturbereich**

-20°C bis +80°C

**Artikelliste**

| Artikel-<br>nummer      | Artikelbez.<br>/ Größe | Klemmbereich<br>ØF mm | Gewinde<br>M | SW<br>mm | Gesamtlänge<br>C mm | Gewindelänge<br>D mm |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|--------------|----------|---------------------|----------------------|
| SKINTOP® KR-M ATEX plus |                        |                       |              |          |                     |                      |
| 54115205                | KR-M 12<br>ATEX plus   | 2-4                   | 12 x 1,5     | 15       | 26,5 - 30           | 8,0                  |
| 54115215                | KR-M 16<br>ATEX plus   | 4-6                   | 16 x 1,5     | 19       | 29 - 34             | 8,0                  |
| 54115225                | KR-M 20<br>ATEX plus   | 5-10                  | 20 x 1,5     | 25       | 34 - 37             | 9,0                  |
| 54115235                | KR-M 25<br>ATEX plus   | 6-13                  | 25 x 1,5     | 30       | 35 - 40             | 10,0                 |
| 54115245                | KR-M 32<br>ATEX plus   | 9-15                  | 32 x 1,5     | 36       | 39 - 47             | 10,0                 |
| 54115255                | KR-M 40<br>ATEX plus   | 16-23                 | 40 x 1,5     | 46       | 43 - 52             | 10,0                 |
| 54115265                | KR-M 50<br>ATEX plus   | 22-29                 | 50 x 1,5     | 55       | 54 - 62             | 12,0                 |
| 54115275                | KR-M 63<br>ATEX plus   | 29-39                 | 63 x 1,5     | 66       | 59 - 71             | 12,0                 |

**Fussnote:**

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.