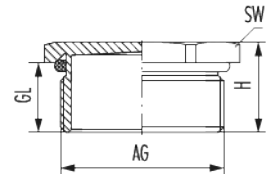


Verschluss V-Ms-Ex d

Artikelnummer 1877320050



Technische Daten

| | |
|----------------------------|---|
| Material | Messing vernickelt |
| Material O-Ring | VMQ (Silikon) |
| Schutzart | IP68 - 10bar/30min , IP 69 K |
| Ex-Schutzstufe | II 1D Ex ta IIIC Da , II 2G Ex db eb IIC Gb |
| Temperaturbereich | -60°C bis +180°C |
| Anzugsdrehmoment | 15 Nm |
| Variante | Metr. |
| Außengewinde (AG) | M32 x 1,5 |
| Gewindelänge (GL) | 16 mm |
| Höhe (H) | 20,5 mm |
| Schlüsselweite (SW) | 41 mm |

Verschluss V-MS-Ex d

Artikelnummer 1877320050

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 5 |
| EAN-Code | 4033878445112 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,0628 kg |
| ETIM 7 | EC000032 |
| ETIM 8 | EC000032 |
| ETIM 9 | EC000032 |
| eCl@ss 10.1 | 27-14-44-35 |
| Zolltarifnummer | 74122000 |

Notiz:

