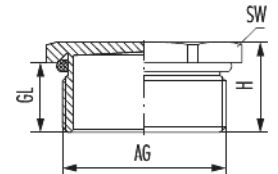


Verschluss V-Ms-Ex d

Artikelnummer 1875500050



Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| Material | Messing vernickelt |
| Material O-Ring | NBR |
| Schutzart | IP68 - 10bar/30min , IP 69 K |
| Ex-Schutzstufe | II 1D Ex ta IIIC Da , II 2G Ex db eb IIC Gb |
| Temperaturbereich | -20 °C bis +95 °C |
| Anzugsdrehmoment | 24 Nm |
| Variante | Metr. |
| Außengewinde (AG) | M50 x 1,5 |
| Gewindelänge (GL) | 16 mm |
| Höhe (H) | 22 mm |
| Schlüsselweite (SW) | 55 mm |

Verschluss V-Ms-Ex d

Artikelnummer 1875500050

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 1 |
| EAN-Code | 4033878444955 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,13985 kg |
| ETIM 7 | EC000032 |
| ETIM 8 | EC000032 |
| ETIM 9 | EC000032 |
| eCl@ss 10.1 | 27-14-44-35 |
| Zolltarifnummer | 74122000 |

Notiz:

