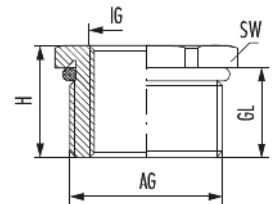


Reduzierung RSD-MS-Ex d mit O-Ring

Artikelnummer 1878251650



Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| Material | Messing vernickelt |
| Material O-Ring | NBR |
| Schutzart | IP 68 - 10 bar , 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 | 12 Nm |
| Variante | Metr. |
| Außengewinde (AG) | M25 x 1,5 |
| Innengewinde (IG) | M16 x 1,5 |
| Gewindelänge (GL) | 16 mm |
| Höhe (H) | 19,5 mm |
| Schlüsselweite (SW) | 30 mm |

Reduzierung RSD-MS-Ex d mit O-Ring

Artikelnummer 1878251650

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 10 |
| EAN-Code | 4033878445228 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,05185 kg |
| ETIM 7 | EC000938 |
| ETIM 8 | EC000938 |
| ETIM 9 | EC000938 |
| eCl@ss 10.1 | 27-14-44-34 |
| Zolltarifnummer | 74122000 |

Notiz:

