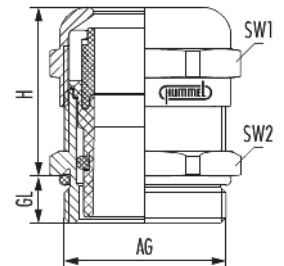


HSK-M-EMV-Ex

Artikelnummer 1616110001



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Material | Messing vernickelt |
| Klemmeinsatz | Polyamid VO nach UL94 |
| Formdichtung | NBR |
| Material O-Ring | NBR |
| Schutzart | IP68 - 10bar/30min , IP 69 K |
| Ex-Schutzstufe | II 1D Ex ta IIIC Da , II 2G Ex eb IIC Gb |
| Type Rating nach | 4 , 4X , 6 , UL 50E |
| Temperaturbereich | -20 °C bis +95 °C |
| Variante | PG |
| Außengewinde (AG) | PG 11 |
| Kabeldurchmesser | 5 - 10 mm |
| Gewindelänge (GL) | 6 mm |
| Höhe (H) | 22 mm |
| Schlüsselweite (SW1/SW2) | 20/20 mm |
| Anzugsdrehmoment | 5 Nm |

HSK-M-EMV-Ex

Artikelnummer 1616110001

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 50 |
| EAN-Code | 4033878431580 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,0233 kg |
| ETIM 7 | EC000441 |
| ETIM 8 | EC000441 |
| ETIM 9 | EC000441 |
| eCl@ss 10.1 | 27-14-44-34 |
| Zolltarifnummer | 85369010 |

Notiz:

