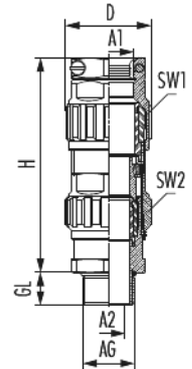


EXIOS +MZ Messing blank

Artikelnummer 16Z5200051



Technische Daten

| | |
|-------------------|--|
| Material | Messing |
| Formdichtung | VMQ (Silikon) |
| Material O-Ring | VMQ (Silikon) |
| Klemmeinsatz | Polyamid 6 |
| Armierung | metallische Armierung oder Schirmgeflecht |
| Schutzart | IP 66 , IP 67 , IP 68 - 5bar/30min |
| Ex-Schutzstufe | Class I Div 2 Groups A,B,C,D , Class II Div 1 Groups E,F,G , II 1D Ex ta IIC Da , II 2G Ex de IIC Gb |
| Temperaturbereich | -60 °C bis +105 °C |
| Variante | Metr. |
| Außengewinde (AG) | M20 x 1,5 |
| Größe | 20-2 |
| A1 | 9 - 13 mm |
| A2 | 9 - 12 mm |
| Gewindelänge (GL) | 16 mm |
| Höhe (H) | 83,8 mm |

EXIOS +MZ Messing blank

Artikelnummer 16Z5200051

| | |
|--------------------------|---------------|
| Schlüsselweite (SW1/SW2) | 24/24 mm |
| D | 29 mm |
| Armierung Klemmring 1 | 0 - 0,7 mm |
| Armierung Klemmring 2 | 0,7 - 1,25 mm |
| Anzugsdrehmoment | 8 Nm |

EXIOS +MZ Messing blank

Artikelnummer 16Z5200051

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 10 |
| EAN-Code | 4033878001370 |
| ETIM 7 | EC000441 |
| ETIM 8 | EC000441 |
| ETIM 9 | EC000441 |
| Zolltarifnummer | 74199990 |

Notiz:

