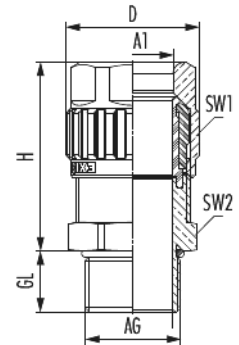


EXIOS +A2F INOX

Artikelnummer 1608340270



Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Material | INOX 1.4404 |
| Formdichtung | VMQ (Silikon) |
| Material O-Ring | VMQ (Silikon) |
| Klemmeinsatz | Polyamid 6 |
| 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 db eb IIC Gb |
| Temperaturbereich | -60°C bis +105°C |
| Variante | NPT |
| Außengewinde (AG) | NPT 3/4" |
| Größe | 20-3 |
| A1 | 12,5 – 20,5 mm |
| Gewindelänge (GL) | 20,5 mm |
| Höhe (H) | 47,5 mm |
| Schlüsselweite (SW1/SW2) | 30/30 mm |
| D | 35 mm |



kti



UK
CA



ABS

ATEX



RoHS

EXIOS +A2F INOX

Artikelnummer 1608340270

Anzugsdrehmoment 12 Nm



Technische Änderungen vorbehalten



www.hummel.com

EXIOS +A2F INOX

Artikelnummer 1608340270

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 5 |
| EAN-Code | 4033878428979 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,16331 kg |
| ETIM 7 | EC000441 |
| ETIM 8 | EC000441 |
| ETIM 9 | EC000441 |
| Zolltarifnummer | 73269098 |

Notiz:

