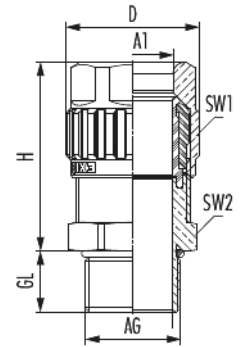


EXIOS +A2F Messing vernickelt

Artikelnummer 1608200350



Technische Daten

Material	Messing vernickelt
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	Metr.
Außengewinde (AG)	M20 x 1,5
Größe	20-1
A1	6 - 12 mm
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	35,6 mm
Schlüsselweite (SW1/SW2)	22/22 mm
D	27 mm



EXIOS +A2F Messing vernickelt

Artikelnummer 1608200350

Anzugsdrehmoment 8 Nm

EXIOS +A2F Messing vernickelt

Artikelnummer 1608200350

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
EAN-Code	4033878428849
Gewicht (Stammdaten)	0,072 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	74198090

Notiz:

