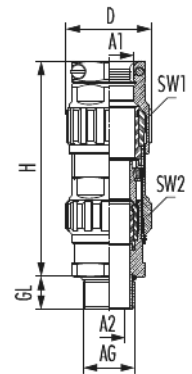


EXIOS +MZ Messing vernickelt

Artikelnummer 16Z5320350



Technische Daten

Material	Messing vernickelt
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)	M32 x 1,5
Größe	32
A1	22 - 32,5 mm
A2	16,9 - 26 mm
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	107 mm



EXIOS +MZ Messing vernickelt

Artikelnummer 16Z5320350

Schlüsselweite (SW1/SW2)	46/46 mm
D	52 mm
Armierung Klemmring 1	0 - 0,7 mm
Armierung Klemmring 2	1,3 - 2 mm
Armierung Klemmring 3 (optional)	0,7 - 1,4 mm
Anzugsdrehmoment	30 Nm

EXIOS +MZ Messing vernickelt

Artikelnummer 16Z5320350

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
EAN-Code	4033878001288
Gewicht (Stammdaten)	0,707 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	74198090

Notiz:

