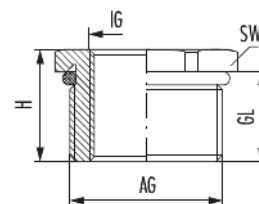


Reduzierung RSD-MS-Ex d mit O-Ring

Artikelnummer 1878322050



Technische Daten

Material	Messing vernickelt
Material O-Ring	NBR
Schutzart	IP 68 - 10 bar , IP 69 K
Ex-Schutzstufe	II 1D Ex ta IIIC Da , II 2G Ex db eb IIC Gb
Temperaturbereich	-20 °C bis +95 °C
Anzugsdrehmoment	15 Nm
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M32 x 1,5
Innengewinde (IG)	M20 x 1,5
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	20,5 mm
Schlüsselweite (SW)	41 mm



Reduzierung RSD-MS-Ex d mit O-Ring

Artikelnummer 1878322050

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
EAN-Code	4033878445259
Gewicht (Stammdaten)	0,105 kg
ETIM 7	EC000938
ETIM 8	EC000938
ETIM 9	EC000938
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	74122000

Notiz:

