

Reduzierung RSD-MS-Ex mit O-Ring

Artikelnummer 1078321650



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 eb IIC Gb
Temperaturbereich	-20°C bis +95°C
Anzugsdrehmoment	15 Nm
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M32 x 1,5
Innengewinde (IG)	M16 x 1,5
Gewindelänge (GL)	8 mm
Höhe (H)	11 mm
Schlüsselweite (SW)	34 mm



ATEX



RoHS

Reduzierung RSD-Ms-Ex mit O-Ring

Artikelnummer 1078321650

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
EAN-Code	4033878401699
Gewicht (Stammdaten)	0,04526 kg
ETIM 7	EC000938
ETIM 8	EC000938
ETIM 9	EC000938
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	74122000

Notiz:



ATEX



UK
CA



RoHS