

Reduzierung RSD-Ms mit O-Ring

Artikelnummer 1077161250



Technische Daten

Material	Messing vernickelt
Material O-Ring	NBR
Temperaturbereich	-40°C bis +100°C
Anzugsdrehmoment	6 Nm
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M16 x 1,5
Innengewinde (IG)	M12 x 1,5
Gewindelänge (GL)	6 mm
Höhe (H)	8,5 mm
Schlüsselweite (SW)	18 mm

Reduzierung RSD-Ms mit O-Ring

Artikelnummer 1077161250

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100
EAN-Code	4033878401231
Gewicht (Stammdaten)	0,0072 kg
ETIM 7	EC000938
ETIM 8	EC000938
ETIM 9	EC000938
eCl@ss 10.1	27-14-44-32
Zolltarifnummer	74122000

Notiz:

