

Reduzierung RSD-Ms mit O-Ring

Artikelnummer 1077503250



Technische Daten

Material	Messing vernickelt
Material O-Ring	NBR
Temperaturbereich	-40°C bis +100°C
Anzugsdrehmoment	24 Nm
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M50 x 1,5
Innengewinde (IG)	M32 x 1,5
Gewindelänge (GL)	10 mm
Höhe (H)	14 mm
Schlüsselweite (SW)	54 mm

Reduzierung RSD-Ms mit O-Ring

Artikelnummer 1077503250

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
EAN-Code	4033878401477
Gewicht (Stammdaten)	0,1434 kg
ETIM 7	EC000938
ETIM 8	EC000938
ETIM 9	EC000938
eCl@ss 10.1	27-14-44-32
Zolltarifnummer	74122000

Notiz:

