

Reduzierung RSD-INOX mit O-Ring

Artikelnummer 1097201650



Technische Daten

Material	INOX 1.4305
Material O-Ring	NBR
Schutzart	IP68 - 10bar/30min , IP 69 K
Temperaturbereich	-20 °C bis +95 °C
Anzugsdrehmoment	8 Nm
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M20 x 1,5
Innengewinde (IG)	M16 x 1,5
Gewindelänge (GL)	6 mm
Höhe (H)	9,5 mm
Schlüsselweite (SW)	22 mm

Reduzierung RSD-INOX mit O-Ring

Artikelnummer 1097201650

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
EAN-Code	4033878403174
Gewicht (Stammdaten)	0,0102 kg
ETIM 7	EC000938
ETIM 8	EC000938
ETIM 9	EC000938
eCl@ss 10.1	27-14-44-32
Zolltarifnummer	73072910

Notiz:

