

Verschluss V-INOX-Ex d mit O-Ring

Artikelnummer 1897320050



Technische Daten

Material	INOX 1.4404
Material O-Ring	VMQ (Silikon)
Schutzart	IP68 - 10bar/30min , IP 69 K
Ex-Schutzstufe	II 1D Ex ta IIIC Da , II 2G Ex db eb IIC Gb
Temperaturbereich	-60°C bis +180°C
Anzugsdrehmoment	15 Nm
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M32 x 1,5
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	20,5 mm
Schlüsselweite (SW)	41 mm



ATEX



UK
CA



RoHS

Verschluss V-INOX-Ex d mit O-Ring

Artikelnummer 1897320050

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
EAN-Code	4033878445679
Gewicht (Stammdaten)	0,07569 kg
ETIM 7	EC000032
ETIM 8	EC000032
ETIM 9	EC000032
eCl@ss 10.1	27-14-44-35
Zolltarifnummer	73181575

Notiz:

