

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605500250



## Technische Daten

Material	INOX 1.4404
Formdichtung	VMQ (Silikon)
Material O-Ring	VMQ (Silikon)
Klemmeinsatz	Polyamid 6
Armierung	metallische Armierung oder Schirmgeflecht
Schutzart	IP 66 , IP 67 , IP 68 - 5bar/30min
Ex-Schutzstufe	Class I Div 2 Groups A,B,C,D , Class II Div 1 Groups E,F,G , II 1D Ex ta IIC Da , II 2G Ex de IIC Gb
Temperaturbereich	-60°C bis +105°C
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M50 x 1,5
Größe	50
A1	36 - 52,6 mm
A2	28,9 - 44,4 mm
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	131,5 mm



# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605500250

Schlüsselweite (SW1/SW2)	65/65 mm
D	73 mm
Armierung Klemmring 1	0 - 1 mm
Armierung Klemmring 2	1,5 - 2,5 mm
Armierung Klemmring 3 (optional)	1 - 2 mm
Anzugsdrehmoment	60 Nm



**kti**

**ABS**

**ATEX**



**UK  
CA**

RoHS

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605500250

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
EAN-Code	4033878427774
Gewicht (Stammdaten)	1,365 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	73269098

## Notiz:

