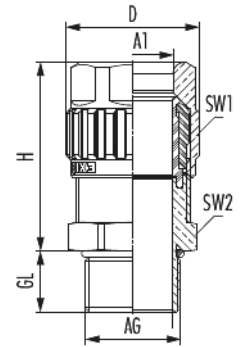


# EXIOS +A2F INOX

Artikelnummer 1608630250



## Technische Daten

Material	INOX 1.4404
Formdichtung	VMQ (Silikon)
Material O-Ring	VMQ (Silikon)
Klemmeinsatz	Polyamid 6
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 db eb IIC Gb
Temperaturbereich	-60°C bis +105°C
Variante	Metr.
Außengewinde (AG)	M63 x 1,5
Größe	50
A1	40 - 52,6 mm
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	65,4 mm
Schlüsselweite (SW1/SW2)	65/65 mm
D	73 mm



kti



UK  
CA



ABS

ATEX



RoHS

# EXIOS +A2F INOX

Artikelnummer 1608630250

Anzugsdrehmoment 60 Nm



Technische Änderungen vorbehalten



[www.hummel.com](http://www.hummel.com)

# EXIOS +A2F INOX

Artikelnummer 1608630250

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
EAN-Code	4033878429150
Gewicht (Stammdaten)	0,58 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
Zolltarifnummer	73269098

## Notiz:

