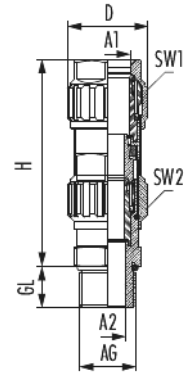


# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605200250



## Technische Daten

<b>Material</b>	INOX 1.4404
<b>Formdichtung</b>	VMQ (Silikon)
<b>Material O-Ring</b>	VMQ (Silikon)
<b>Klemmeinsatz</b>	Polyamid 6
<b>Armierung</b>	metallische Armierung oder Schirmgeflecht
<b>Schutzart</b>	IP 66 , IP 67 , IP 68 - 5bar/30min
<b>Ex-Schutzstufe</b>	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
<b>Temperaturbereich</b>	-60°C bis +105°C
<b>Variante</b>	Metr.
<b>Außengewinde (AG)</b>	M20 x 1,5
<b>Größe</b>	20-1
<b>A1</b>	6 - 12 mm
<b>A2</b>	3 - 8,1 mm
<b>Gewindelänge (GL)</b>	16 mm
<b>Höhe (H)</b>	69,5 mm



# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605200250

Schlüsselweite (SW1/SW2)	22/22 mm
D	27 mm
Armierung Klemmring 1	0 - 0,7 mm
Armierung Klemmring 2	0,7 - 1,25 mm
Anzugsdrehmoment	8 Nm



kti

ABS

ATEX



UK  
CA

RoHS

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605200250

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
EAN-Code	4033878427477
Gewicht (Stammdaten)	0,175 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	73269098

## Notiz:

