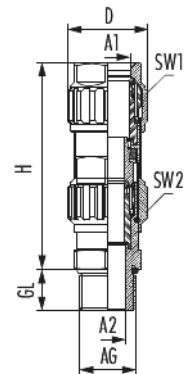


# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605520270



## 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>	NPT
<b>Außengewinde (AG)</b>	NPT 2 1/2"
<b>Größe</b>	63
<b>A1</b>	46 - 65,3 mm
<b>A2</b>	39,9 - 56,3 mm
<b>Gewindelänge (GL)</b>	40 mm
<b>Höhe (H)</b>	144,5 mm

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605520270

Schlüsselweite (SW1/SW2)	80/80 mm
D	90 mm
Armierung Klemmring 1	0 - 1 mm
Armierung Klemmring 2	1,5 - 2,5 mm
Armierung Klemmring 3 (optional)	1 - 2 mm
Anzugsdrehmoment	65 Nm

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605520270

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
EAN-Code	4033878427804
Gewicht (Stammdaten)	2,66728 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
Zolltarifnummer	73269098

## Notiz:

