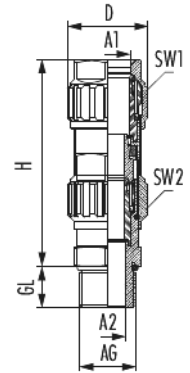


EXIOS +Standard Messing vernickelt

Artikelnummer 1605630350



Technische Daten

Material	Messing vernickelt
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)	M63 x 1,5
Größe	63
A1	46 - 65,3 mm
A2	39,9 - 56,3 mm
Gewindelänge (GL)	16 mm
Höhe (H)	144,5 mm



EXIOS +Standard Messing vernickelt

Artikelnummer 1605630350

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



kti

ABS

ATEX



UK
CA

RoHS

EXIOS +Standard Messing vernickelt

Artikelnummer 1605630350

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
EAN-Code	4033878427873
Gewicht (Stammdaten)	2,33 kg
ETIM 7	EC000441
ETIM 8	EC000441
ETIM 9	EC000441
eCl@ss 10.1	27-14-44-34
Zolltarifnummer	74198090

Notiz:

