

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605200251



## 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>             | 20-2   |
| <b>A1</b>                | 9 - 16 mm  |
| <b>A2</b>                | 6 - 12 mm  |
| <b>Gewindelänge (GL)</b> | 16 mm  |
| <b>Höhe (H)</b>          | 74,3 mm  |



# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605200251

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Schlüsselweite (SW1/SW2) | 24/24 mm      |
| D                        | 29 mm         |
| Armierung Klemmring 1    | 0 - 0,7 mm    |
| Armierung Klemmring 2    | 0,7 - 1,25 mm |
| Anzugsdrehmoment         | 8 Nm          |

# EXIOS +Standard INOX

Artikelnummer 1605200251

## Kaufmännische Daten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit   | 10            |
| EAN-Code             | 4033878427484 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,2 kg        |
| ETIM 7               | EC000441      |
| ETIM 8               | EC000441      |
| ETIM 9               | EC000441      |
| eCl@ss 10.1          | 27-14-44-34   |
| Zolltarifnummer      | 73269098      |

Notiz:

