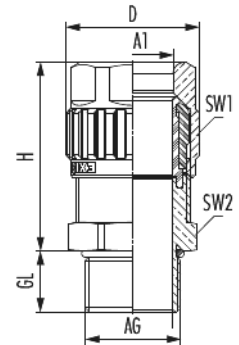


# EXIOS +A2F Messing blank

Artikelnummer 1608640070



## Technische Daten

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Material                 | Messing   |
| 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                 | NPT   |
| Außengewinde (AG)        | NPT 1 1/2"  |
| Größe                    | 40  |
| A1                       | 28 - 41 mm  |
| Gewindelänge (GL)        | 26,5 mm   |
| Höhe (H)                 | 56,8 mm   |
| Schlüsselweite (SW1/SW2) | 55/55 mm  |
| D                        | 64 mm   |



# EXIOS +A2F Messing blank

Artikelnummer 1608640070

Anzugsdrehmoment 50 Nm

# EXIOS +A2F Messing blank

Artikelnummer 1608640070

## Kaufmännische Daten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit   | 1             |
| EAN-Code             | 4033878429174 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,5449 kg     |
| ETIM 7               | EC000441      |
| ETIM 8               | EC000441      |
| ETIM 9               | EC000441      |
| eCl@ss 10.1          | 27-14-44-34   |
| Zolltarifnummer      | 74198090      |

Notiz:

