

Artikelnummer

# CHOR 06 L16



Tüllengehäuse, Gr.44.27, 180°C Alu, 2 Bolzen,  
1xPg 16 seitlich

#### Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Tüllengehäuse
<b>Baureihe</b>	180 °C
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bolzen
<b>Größe</b>	Größe "44.27"
<b>Kabelausgang</b>	Seitlicher Kabelausgang Pg 16

#### Technische Daten

<b>IP-Schutzart</b>	IP65 / IP66 / IP69
---------------------	--------------------

#### Weitere technische Details

<b>Gewicht</b>	104,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C ... +180°C

#### Materialeigenschaften

<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein

#### Zulassungen / Standards

<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

#### Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747020503
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437

#### Angaben zur Verpackung

<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,52 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747020510

Artikelnummer

**CHOR 06 L16**



---

## Hinweise

---

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

---