

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer	717610OVEM
EAN	4015609383177
Hersteller	WALTHER-WERKE

### Artikelbeschreibung

---

Tüllengehäuse B10 aus Aluminium der Höhe 100mm schraubbar mit 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung seitlich in silber



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Tüllengehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 100mm  
 schraubbar  
 silber für EMV (elektromagnetische Verträglichkeit)  
 mit einer M25 Gewindebohrung  
 und seitlichen Kabeleinführungen  
 Schutzart: IP68  
 für die Baureihe B10

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,291 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat

70123393



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	105 mm
Höhe	100 mm
Breite	57 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Bajonett
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

## Maßblatt

