

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P742606

EAN 4015609612000 Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B HT 6 aus Aluminium der Höhe 56mm mit Längsverriegelungsnocken, 1xM20 Gewindebohrung und Kabeleinführungen seitlich



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse seewasserfest Aluminium-Druckguss-Gehäuse der Höhe 56mm schwarz mit Längsverriegelungsnocken mit einer M20 Gewindebohrung und seitlichen Kabeleinführungen

Schutzart: IP65 für die Baureihe BHT6

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,112 kg

Technische Produktdaten

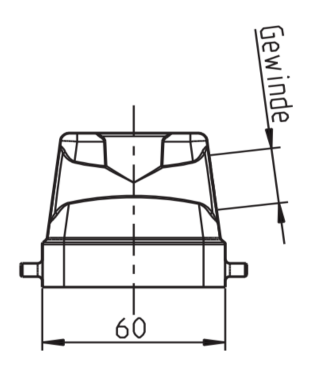
Form rechteckig

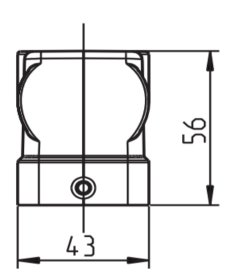
www.walther-werke.de Artikelnummer P742606 21.09.2017 Seite 1



Länge	60 mm
Höhe	56 mm
Breite	43 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Betriebstemperatur	-40 - 200 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt





www.walther-werke.de Artikelnummer P742606 21.09.2017 Seite 2