Technisches Datenblatt

Abstandschelle 732 G

Artikelnummer: 1362410





Abstandschelle zur Montage von Rohren und Kabeln an Wand, Decke und Boden. Mit selbstsicherndem Oberteil. Befestigung über Ansatz mit Innengewinde. Zugelassen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, Funktionserhaltklassen E 30 bis E 90.



St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1362410
Тур	ASG 732 10 G
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	8-10mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,504 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0461 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Abstandschelle 732 G

Artikelnummer: 1362410



Abmessungen 37 mm Maß A Maß B 25 mm 48 Maß b 18 mm Maß D 10 mm Maß D max. 10 mm Maß D min. 8 mm 37 Maß H1 25 6,5 mm Maß t1 _ 10 _ Maß t2 1,25 Maß x 3 mm

Techni	sche	Daten
--------	------	-------

M6

Abstand zur Wand	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Gewindeanschluss
für Durchmesser	8 - 10
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Materialstärke	1,25 mm
Spannbereich D max.	10 mm
Spannbereich D min.	8 mm
UV-beständig	ia