Technisches Datenblatt

Abstandschelle 732 FT

Artikelnummer: 1362362





Abstandschelle zur Montage von Rohren und Kabeln an Wand, Decke und Boden. Mit selbstsicherndem Oberteil. Befestigung über Ansatz mit Innengewinde. Oberflächen G und FT ab Schellengröße 20 geeignet für Montage mit Nagelgerät oder Bolzensetzgerät.

Zugelassen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, Funktionserhaltklassen E 30 bis E 90.





Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1362362
Тур	ASG 732 12 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	10-12mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,653 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0564 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Abstandschelle 732 FT

Artikelnummer: 1362362



Abmessungen Maß A 39 mm Maß B 27 mm 48 Maß b 18 mm Maß D 12 mm Maß D max. 12 mm Maß D min. 10 mm 39 Maß H1 27 6,5 mm Maß t1 1 12 Maß t2 1,25 Maß x 3 mm

chn		

M6

Abstand zur Wand	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Gewindeanschluss
für Durchmesser	10 - 12
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Materialstärke	1,25 mm
Spannbereich D max.	12 mm
Spannbereich D min.	10 mm
UV-beständig	ia