Technisches Datenblatt

Abstandschelle 732 FT

Artikelnummer: 1362382





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	1362382
Тур	ASG 732 44 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	36-44mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4,197 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,1244 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Abstandschelle 732 FT

Artikelnummer: 1362382



Abmessungen Maß A 73 mm Maß B 59 mm 18 Maß b 18 mm Maß D 44 mm Maß D max. 44 mm Maß D min. 36 mm 73 59 Maß H1 6,5 mm Maß t1 1,5 44 Maß t2 1,5 Maß x 12 mm

Technische Daten

M6

Abstand zur Wand	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Gewindeanschluss
für Durchmesser	36 - 44
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Materialstärke	1,5 mm
Spannbereich D max.	44 mm
Spannbereich D min.	36 mm
UV-beständig	ia