Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig reinweiß

Artikelnummer: 2149357





Flammwidrige Aufputzschelle zur Aufnahme von metrischen Stahlpanzerrohren, leichten und schweren Isolierrohren sowie Elektroinstallationsrohr Quick-Pipe. Universelle Befestigungsmöglichkeiten an Wand und Decke im Innen- und geschützten Außenbereich. Mit Langloch zum seitlichen Ausrichten bei Montage mit Holzschraube oder Schlagdübel. Werkzeuglose Rohrmontage. Aneinander reihbar auch mit OBO Multi-Quick- oder proQuick-Schelle. Größe M16 - M32 kann auf Gewinde M6 geschraubt werden. Befestigungsabstand 50 - 60 cm, max. Auszugswerte F bei 20° C Raumtemperatur siehe Tabelle.













Polypropylen

Stammdaten

Artikelnummer	2149357
Тур	2955 F M20 RW
Bezeichnung 1	Quick-Schelle
Bezeichnung 2	flammwidrig
Hersteller	OBO
Dimension	M20
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,325 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,014 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig reinweiß





Abmessungen		
9 2	Maß A	30,3 mm
2 2 300 Quan 2 16	Maß B	16 mm
	Maß C	14 mm
	Maß D	19,4 mm
	Maß E	9 mm
	Maß F	4,2 mm
	Maß h	10 mm
	Maß H	29,5 mm

echnische Daten		
	Anreihbar	ja
	Anzahl der Kabel/Rohre	1
	Auszugwerte	75 N
	Befestigungsart	Schraubloch
	flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
	Geschlossen	nein
	Halogenfrei	ja
	Mit Einlage	nein
	Nenngröße	M20
	Schellenmontage	Durchgangsloch, auf M6 Gewinde aufschraubbar
	Spannbereich D max.	20 mm
	Spannbereich D min.	20 mm
	UV-beständig	nein