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 starQuick-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.
Kleinste VK-Einheit Mengeneinheit Gewicht	100 Stück 0,325 kg

Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig reinweiß





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

T		 	D -4	
Tec	ınını	ne.	I Jai	m

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/Text	M20
Schellenmontage	Durchgangsloch,_auf_M6_Gewinde_aufschraubbar
Spannbereich D max.	20 mm
Spannbereich D min.	20 mm
UV-beständig	nein