

Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig reinweiß

Art.-Nr. 2149351



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.

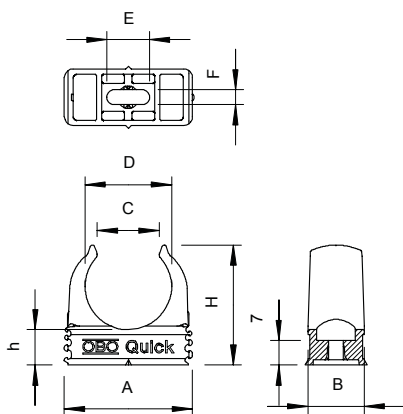


PP Polypropylen

Stammdaten

Art.-Nr.	2149351
Typ	2955 F M16 RW
Bezeichnung 1	Quick-Schelle
Bezeichnung 2	flammwidrig
Dimension	M16
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,25 kg/100 St.

Technische Daten



Maß A	25,30 - 25,30 mm
Maß B	16,00 mm
Maß C	11,5 mm
Maß D	15,50 mm
Maß E	7,00 mm
Maß F	4,20 mm
Maß H	25,00 mm
Maß h	10,00 mm
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Auszugswerte	75 N
Befestigungsart	Schraubloch
Flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
Geschlossen	<input type="checkbox"/>
Nenngröße	M16
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Einlage	<input type="checkbox"/>
Schellenmontage	Durchgangsloch, auf M6 Gewinde aufschraubbar
Spannbereich D	16,00 - 16,00 mm
UV-beständig	<input type="checkbox"/>