

Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig reinweiß

Art.-Nr. 2149357



OBO Quick-Schelle Typ 2955F/...: flammwidrige Ausführung für alle metrischen Stahlpanzerrohre, sowie leichte und schwere metrischen Isolierrohre. Geeignet zur Aufnahme der OBO Quick-Pipe. Rohrzentrierhilfen ermöglichen ein optimales Einbringen des Rohres und verdrehen automatisch die Schelle in die richtige Position.

Universelle Befestigungsmöglichkeit; anreihbar mit der OBO Multi-Quick- und starQuick-Schelle. Langloch zum seitlichen Ausrichten bei Montage mittels Holzschraube oder Schlagdübel.

Größe M16-M32 ist aufschraubbar auf Gewinde M6.

Empfohlener Befestigungsabstand 50-60 cm, max. Auszugswerte F bei 20°C Raumtemperatur siehe Tabelle.



PP Polypropylen

Stammdaten

Art.-Nr.	2149357
Typ	2955 F M20 RW
Bezeichnung 1	Quick-Schelle
Bezeichnung 2	flammwidrig
Dimension	M20
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste VK-Einheit (VG)	100,00 Stück
Gewicht	0,33 kg/100 St.

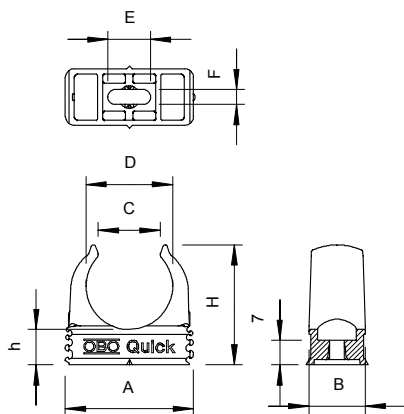
Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig reinweiß

Art.-Nr. 2149357



Technische Daten



Maß A	30,30 mm
Maß B	16,00 mm
Maß C	14 mm
Maß D	19,40 mm
Maß E	9,00 mm
Maß F	4,20 mm
Maß H	29,50 mm
Maß h	7,00 mm
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der Kabel/Rohre	1,00
Auszugswerte	90 N
Befestigungsart	Schraubloch
flammwidrig	flammwidrig nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
Geschlossen	<input type="checkbox"/>
Nenngröße	M20
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Einlage	<input type="checkbox"/>
Schellenmontage	Durchgangsloch, auf M6 Gewinde aufschraubbar
Spannbereich D	20,00 - 20,00 mm
UV-beständig	<input type="checkbox"/>