

Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig steingrau

Artikelnummer: 2149333



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.

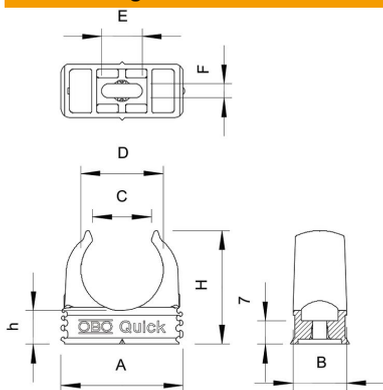


PP Polypropylen

Stammdaten

| | |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 2149333 |
| Typ | 2955 F M50 STGR |
| Bezeichnung 1 | Quick-Schelle |
| Bezeichnung 2 | flammwidrig |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M50 |
| Farbe | steingrau; RAL 7030 |
| Werkstoff | Polypropylen |
| Kleinste VK-Einheit | 25 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,454 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|-------|---------|
| Maß A | 70,3 mm |
| Maß B | 18 mm |
| Maß C | 32 mm |
| Maß D | 49 mm |
| Maß E | 12 mm |
| Maß F | 6 mm |
| Maß h | 14 mm |
| Maß H | 63 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------|--|
| Anreihbar | ja |
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| Auszugswerte | 135 N |
| Befestigungsart | Schraubloch |
| flammwidrig | nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C |

Technisches Datenblatt

Quick-Schelle, flammwidrig steingrau

Artikelnummer: 2149333



Technische Daten

| | |
|-----------------|--|
| Geschlossen | nein |
| Halogenfrei | ja |
| Mit Einlage | nein |
| Nenngröße/Text | M50 |
| Schellenmontage | Durchgangsloch,_auf_M6_Gewinde_aufschraubbar |
| UV-beständig | nein |