

Technisches Datenblatt

proQuick-Schelle, lichtgrau

Artikelnummer: 2147326

OBO
BETTERMANN



Hochbelastbare Schelle zur Aufnahme von Elektro- und Sanitärrohren aus Kunststoff und Metall sowie Elektroinstallationsrohr Quick-Pipe. Universelle Befestigungsmöglichkeiten an Wand, Decke und Stahlkonstruktionen im Innen- und Außenbereich. Flexibler Spannbereich von mehreren Millimetern. Werkzeuglose Rohrmontage. Aneinander reihbar bis Ø 32 mm, auch mit OBO Quick- oder Multi-Quick-Schelle. Für variable Abstände und Schellenanzahl montierbar auf Profilschiene.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2147326
Typ	PQ-51 LGR
Bezeichnung 1	proQuick-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	48-55mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	15
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,16 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

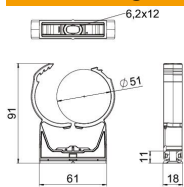
Technisches Datenblatt

proQuick-Schelle, lichtgrau

Artikelnummer: 2147326

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Anreihbar	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Befestigungsart	Schraubloch
Bruchlast	1,4 kN
Geschlossen	ja
Halogenfrei	ja
Mit Einlage	nein
Nenngröße	50-54
Rastsystem	nein
Rohr-/Kabeldurchmesser max.	55 mm
Rohr-/Kabeldurchmesser min.	48 mm
Spannbereich D max.	55 mm
Spannbereich D min.	48 mm
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-15 °C
UV-beständig	ja