

Technisches Datenblatt

starQuick-Schelle

Artikelnummer: 2146487



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 28 mm, auch mit OBO Quick- oder starQuick-Schelle. Für hohe Belastungswerte kombinierbar mit Doppelhalter. Für variable Abstände und Schellenanzahl montierbar auf Profilschiene.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2146487
Typ	SQ-59 LGR
Bezeichnung 1	starQuick-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	58,5-65mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	15
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

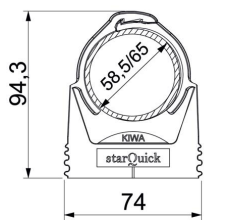
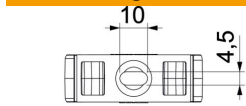
Technisches Datenblatt

starQuick-Schelle

Artikelnummer: 2146487

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A	74 mm
Maß B	20 mm
Maß E	10 mm
Maß F	4,5 mm
Maß h	10,5 mm
Maß H	94,3 mm

Technische Daten

Anreihbar	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Befestigungsart	Schraubloch
Bruchlast	1,5 kN
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Geschlossen	ja
Halogenfrei	ja
Mit Einlage	nein
Nenngröße	59-65
Rastsystem	ja
Schellenmontage	Durchgangsloch mit starQuick-Mutter M6 oder M8
Spannbereich D max.	65 mm
Spannbereich D min.	58,5 mm
UV-beständig	ja