

Technisches Datenblatt

Reihen-Druck-Schelle, lichtgrau

Artikelnummer: 2250136



Universalschelle für Einzelbefestigung von Kabeln, Leitungen und Rohren, alle Größen sind beliebig untereinander anreihbar, mit Klebefuß, Langloch und zum Aufschrauben auf Gewinde M6.

Zum Kleben der Polyamid-Schellen auf Mauerwerk und Beton Impu-Fix-Stegleitungs-Schnellkleber Typ 509 verwenden.

*Größe 3-7 nicht geeignet für ein Gasdrucknagelgerät.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2250136
Typ	2037 6-13 LGR
Bezeichnung 1	Reihen-Druck-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	6-13mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,359 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0178 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

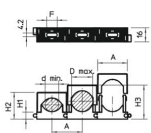
Reihen-Druck-Schelle, lichtgrau

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 2250136

Abmessungen

Maß A	20 mm
Maß d max.	13 mm
Maß d min.	6 mm
Maß F	13 mm
Maß H1	8,5 mm
Maß H2	20 mm
Maß H3	27 mm



Technische Daten

Anreihbar	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Befestigungsart	Schraubloch
Halogenfrei	ja
Rastsystem	ja
Schlagfest	nein
Spannbereich D max.	13 mm
Spannbereich D min.	6 mm