

Technisches Datenblatt

Greif-ISO-Schelle, 1-fach

Artikelnummer: 2105012

OBO
BETTERMANN



Solide Kabelbefestigung durch Klemmschrauben, mit Klebefuß, Langloch und zum Aufschrauben auf Gewinde M6. Zum Kleben der Polystyrol-Schellen auf Mauerwerk und Beton Impu-Fix-Stegleitungs-Schnellkleber Typ 509 verwenden.



PS Polystyrol

Stammdaten

Artikelnummer	2105012
Typ	3040 LGR
Bezeichnung 1	Greif-ISO-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	6-16mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,532 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0227 kg CO ₂ / 1 Stück

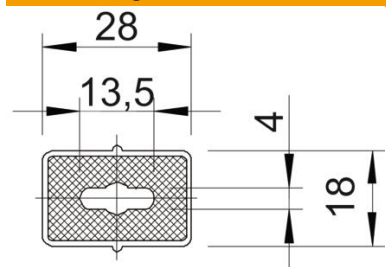
Technisches Datenblatt

Greif-ISO-Schelle, 1-fach

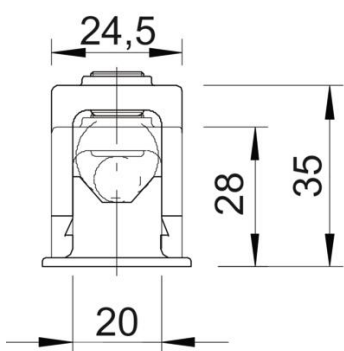
Artikelnummer: 2105012

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß a	28 mm
Maß a1 (mm)	13,5 mm
Maß b	18 mm
Maß b1	4 mm
Maß c	24,5 mm
Maß d	28 mm
Maß e	35 mm
Maß f	20 mm



Technische Daten

Anreihbar	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Befestigungsart	Schraubloch
Halogenfrei	ja
Rastsystem	ja
Schlagfest	ja
Spannbereich D max.	16 mm
Spannbereich D min.	6 mm