

Technisches Datenblatt

Druck-ISO-Schelle 3052, 1-fach lichtgrau

Artikelnummer: 2101068

OBO
BETTERMANN

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	2101068
Typ	3052 LGR
Bezeichnung 1	Druck-ISO-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	24-34mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,29 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0524 kg CO2e / 1 Stück

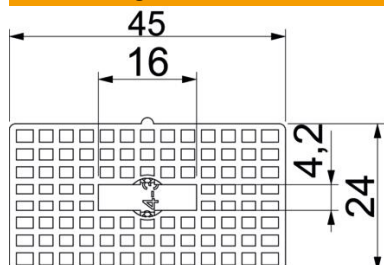
Technisches Datenblatt

Druck-ISO-Schelle 3052, 1-fach lichtgrau

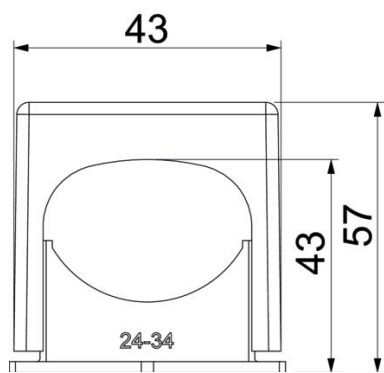
Artikelnummer: 2101068

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß a	45 mm
Maß a1 (mm)	16 mm
Maß b	24 mm
Maß b1	4,2 mm
Maß c	43 mm
Maß d	43 mm
Maß e	57 mm



Technische Daten

Anreihbar	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Befestigungsart	Schraubloch
Halogenfrei	ja
Rastsystem	ja
Schlagfest	ja
Spannbereich D max.	34 mm
Spannbereich D min.	24 mm