

Technisches Datenblatt

SOM-Schelle, 1-fach

Artikelnummer: 2124343

OBO
BETTERMANN



Mit Kunststoffschauben, daher korrosionssicher, mit Langloch zur Befestigung mittels Holzschrauben oder Schlagdübel 5 mm.



PS Polystyrol

Stammdaten	
Artikelnummer	2124343
Typ	3082 LGR
Bezeichnung 1	SOM-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	22-34mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,055 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0812 kg CO2e / 1 Stück

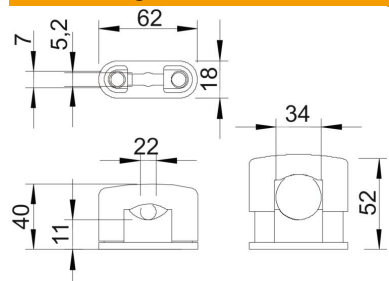
Technisches Datenblatt

SOM-Schelle, 1-fach

Artikelnummer: 2124343

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß b	18 mm
Maß b1	5,2 mm
Maß d max.	34 mm
Maß d min.	22 mm
Maß H1	11 mm
Maß H2	40 mm
Maß H3	52 mm
Maß L	62 mm

Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Schraube	M8 x 23
Spannbereich D max.	34 mm
Spannbereich D min.	22 mm
UV-beständig	nein