

Technisches Datenblatt

BKS-Klemmschelle

Artikelnummer: 2148862



Für Leitungen, flexible Rohre und alle Arten von Isolier- und Panzerrohren, geeignet für Beton, Kalksandstein und Ziegelmauerwerk aus Vollstein. Eine Verwendung in Gasbetonmauerwerk ist möglich, jedoch muss mit einer Reduzierung der Tragfähigkeit gerechnet werden.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2148862
Typ	1973 20-40 LGR
Bezeichnung 1	BKS-Klemmschelle
Hersteller	OBO
Dimension	20-40mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,15 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0093 kg COe / 1 Stück

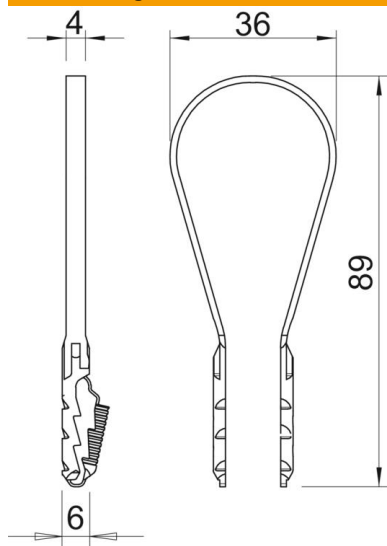
Technisches Datenblatt

BKS-Klemmschelle

Artikelnummer: 2148862



Abmessungen



Maß D	36 mm
Maß L	89 mm

Technische Daten

Ausführung	geschlossen
Auszugwerte	500 N
Befestigungsart	Steckbefestigung
Bohrlochtiefe	70 mm
Bohrungsdurchmesser min.	6 mm
Halogenfrei	ja
Spannbereich D max.	40 mm
Spannbereich D min.	20 mm