

Technisches Datenblatt

Endstück SL ESli2070

Artikelnummer: 6132296



Endstück (links) als Formteil für den Sockelleistenkanal.
Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems. Zum Aufstecken auf die Kanalenden.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6132296
Typ	SL ESli2070 rws
Bezeichnung 1	Endstück links
Bezeichnung 2	SL 20x70 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 Paar
CO2-Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0263 kg CO2e / 1 Stück

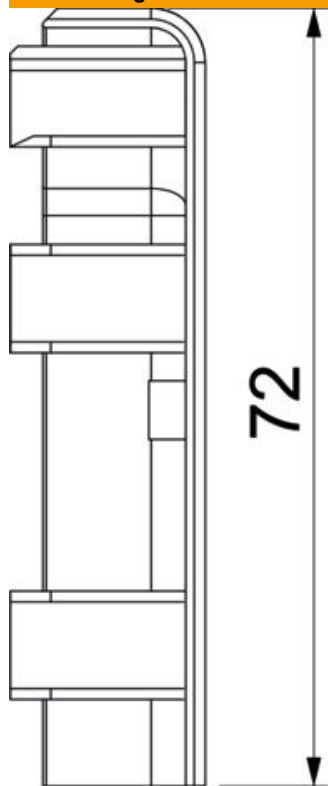
Technisches Datenblatt

Endstück SL ESLi2070

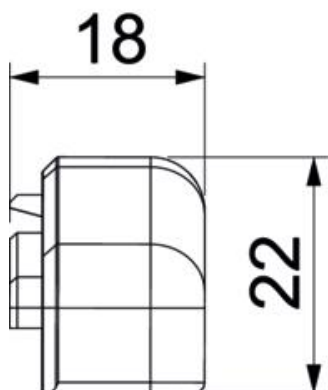
Artikelnummer: 6132296

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	22 mm
Breite	18 mm
Höhe	72 mm



Technisches Datenblatt

Endstück SL ESli2070

Artikelnummer: 6132296



Technische Daten

Ausführung	links
Dekor	ohne
Dichtlippe Oberteil	ohne
Halogenfrei	nein
Mit Teppichleiste	nein
Schutzart	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK06
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Vorprägungen	nein