

Technisches Datenblatt

Endstück SLT ESre2050

Artikelnummer: 6132302



Endstück (rechts) als Formteil für den Sockelleistenkanal.
Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems. Zum Aufstecken auf die Kan-
alenden.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 6132302 |
| Typ | SLT ESre2050 rws |
| Bezeichnung 1 | Endstück rechts |
| Bezeichnung 2 | SL-T 20x50 9010 |
| Hersteller | OBO |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,705 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,04 kg CO ₂ e / 1 Stück |

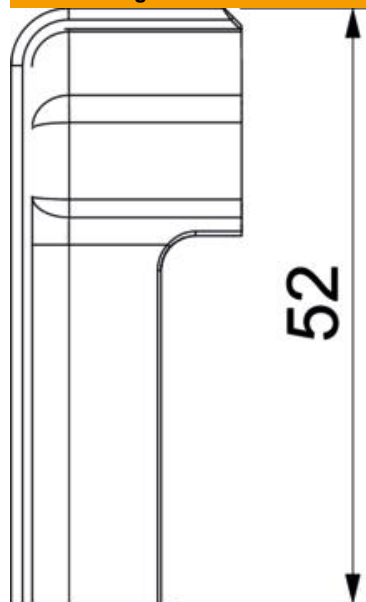
Technisches Datenblatt

Endstück SLT ESre2050

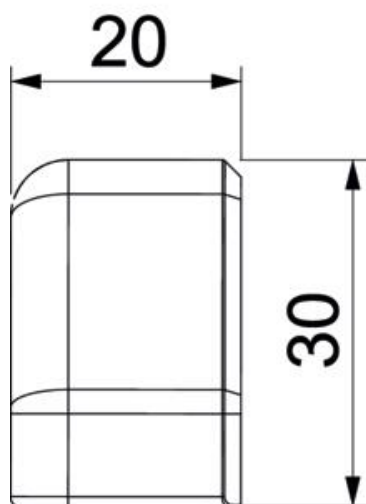
Artikelnummer: 6132302



Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 30 mm |
| Breite | 20 mm |
| Höhe | 52 mm |



Technisches Datenblatt

Endstück SLT ESre2050

Artikelnummer: 6132302



Technische Daten

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