

Technisches Datenblatt

Kanalendstück, Höhe 40-150 mm

Artikelnummer: 7424282

OBO
BETTERMANN



Montagefertiger Kanalendverschluss, bestehend aus einer flexiblen Schürze mit Seiten- und Bodenbelaganlegeprofilen. Im Lieferumfang enthalten sind Kanalverbindungswinkel und ein höhenstellbarer Befestigungswinkel.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7424282
Typ	OKA-G30040150ES
Bezeichnung 1	Kanalendstück
Bezeichnung 2	für OKA-G und OKA-W
Hersteller	OBO
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	45 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	5,333 kg CO2e / 1 Stück

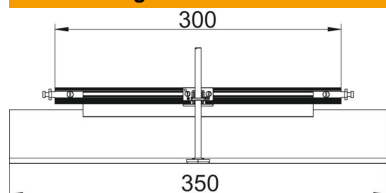
Technisches Datenblatt

Kanalendstück, Höhe 40-150 mm

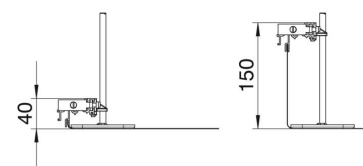
Artikelnummer: 7424282

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	360 mm
Breite	300 mm
Maß h	40 mm



Technische Daten

Geeignet für Estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für Estrichbündigen offenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für Estrichüberdeckten Unterflurkanal	nein
Kanalhöhe max.	150 mm
Kanalhöhe min.	40 mm
Nivellierbereich max.	110 mm
Nivellierbereich min.	0 mm