

Technisches Datenblatt

Bausatz für Winkelabzweig nach links, Höhe 40-240 mm

Artikelnummer: 7423962



Für die bauseitige Herstellung eines Kanalabzweiges als 90° Winkel nach links.
Mit allen zur Montage notwendigen Teilen. Passend zu den Kanalsystemen
OKA-G und OKA-W.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7423962
Typ	OKA-G30040240FBL
Bezeichnung 1	Abzweig links
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	69,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,0328 kg CO ₂ e / 1 Stück

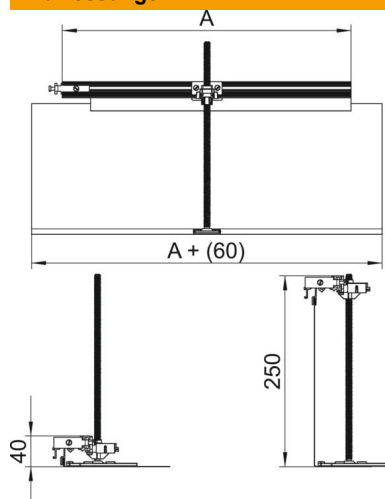
Technisches Datenblatt

Bausatz für Winkelabzweig nach links, Höhe 40-240 mm

Artikelnummer: 7423962



Abmessungen



Länge	360 mm
Breite	300 mm

Technische Daten

Abdeckung Montageöffnung	nein
Bodenblech	nein
Deckelbefestigung rastend	nein
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Entkoppelbar	nein
Funktion	Abzweig
Geeignet für Dehnungsfuge	nein
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichbündigen offenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	nein
Kanalhöhe max.	240 mm
Kanalhöhe min.	40 mm
Mindestestrichhöhe	40
Mit Anschlussöffnung	nein
Mit Potentialausgleich	nein
Mit Trennwand	nein
Mit Überstand	ja
Nivellierbereich max.	200 mm
Nivellierbereich min.	0 mm
Oberteil abnehmbar	nein