Technisches DatenblattUZD350-3 für Estrichhöhe 70-125 mm



Artikelnummer: 7410034



Unterflur Zug- und Abzweigdose für estrichüberdeckte Unterflur-Installationskanäle mit Seitenwänden aus Stahlblech. Zur Montage von Einbaueinheiten in Montagedeckel (separat zu bestellen). Lässt sich stufenlos auf Estrichnennhöhe nivellieren (Schnellnivellierung möglich) und der Estrich kann bündig an die Estrichabzugskante angearbeitet werden. Mit schalltechnischer Entkopplungsmöglichkeit nach Estrichverlegung und mit Systemzubehör auch für Schwerlastanwendung verwendhar.

wendung verwendbar. Seitenwände vorbereitet für Kanalbreiten 190, 250 und 350 mm.





Stahl



bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7410034
Тур	UZD 350-3
Bezeichnung 1	Zug- und Abzweigdose
Bezeichnung 2	für Estrichhöhe 70-125mm
Hersteller	OBO
Dimension	510x467x70
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	590 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt UZD350-3 für Estrichhöhe 70-125 mm



Artikelnummer: 7410034

Abmessungen Maß a 362 mm Maß A 467 mm Maß B 510 mm Maß b 383 mm

Technische Daten

□510

Bodenblech	ja
Deckelausführung	universal
Dichtungseinbaumöglichkeit	ja
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Entkoppelbar	ja
Estrichhöhe max.	125 mm
Estrichhöhe min.	70 mm
für Rohranschluss	nein
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	ja
Kanalbreite max.	350 mm
Kanalbreite min.	190 mm
Kanalhöhe max.	48 mm
Kanalhöhe min.	28 mm
Mindestestrichhöhe	70
Nenngröße	350 mm
Nivellierbereich max.	125 mm
Nivellierbereich min.	70 mm