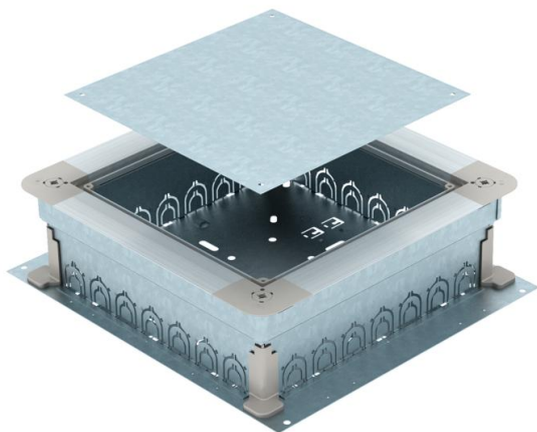


Technisches Datenblatt

UZD 250-3 mit Rohreinführungen für Estrichhöhe 115-170 mm

Artikelnummer: 7410045



Unterflur Zug- und Abzweigdose für je 7 Installationsrohre pro Seite (M20 oder M32) mit Seitenwänden aus Stahlblech. Zur Montage von Einbaueinheiten in Montageplatte (separat zu bestellen). Lässt sich stufenlos auf Estrichhöhe nivellieren (Schnellnivellierung möglich) und der Estrich kann bündig an die Estrichabzugskante angearbeitet werden. Mit schalltechnischer Entkopplungsmöglichkeit nach Estrichverlegung und mit Systemzubehör auch für Schwerlastanwendung verwendbar.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7410045
Typ	UZD 170 250-3 R
Bezeichnung 1	Zug- und Abzweigdose
Bezeichnung 2	für Estrichhöhe 115-170mm
Hersteller	OBO
Dimension	410x367x115
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	480 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

UZD 250-3 mit Rohreinleitungen für Estrichhöhe 115-170 mm

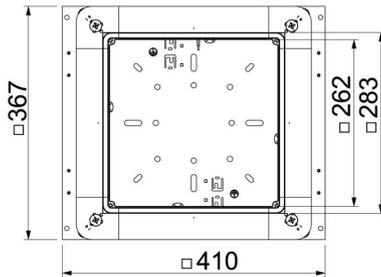
Artikelnummer: 7410045



Abmessungen



Maß a	262 mm
Maß A	367 mm
Maß B	410 mm
Maß b	283 mm



Technische Daten

Bodenblech	ja
Bodenbündig versenkbar	nein
Deckelausführung	universal
Dichtungseinbaumöglichkeit	ja
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Entkoppelbar	ja
Estrichhöhe max.	170 mm
Estrichhöhe min.	115 mm
für Rohranschluss	ja
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	nein
Geeignet für Unterflurkanal	nein
Installationsraum max.	16,16 dm ³
Installationsraum min.	10,62 dm ³
Mindestestrichhöhe	115
Nenngröße	250 mm
Nivellierbereich max.	170 mm
Nivellierbereich min.	115 mm