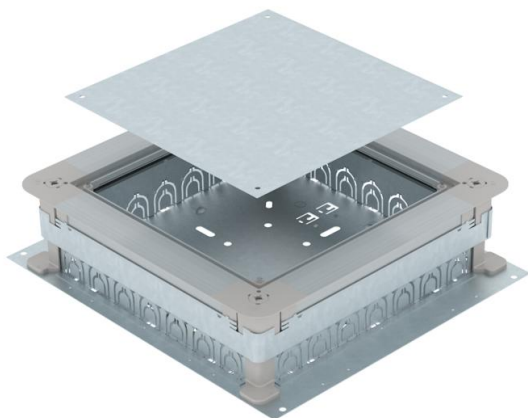


Technisches Datenblatt

UZD250-3 mit Rohreinführung für Estrichhöhe 70-125 mm

Artikelnummer: 7410031



Unterflur Zug- und Abzweigdose für je 7 Installationsrohre pro Seite (M20 oder M32) 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 verwendbar.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7410031
Typ	UZD 250-3 R
Bezeichnung 1	Zug- und Abzweigdose
Bezeichnung 2	für Estrichhöhe 70-125mm
Hersteller	OBO
Dimension	410x367x70
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	436 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

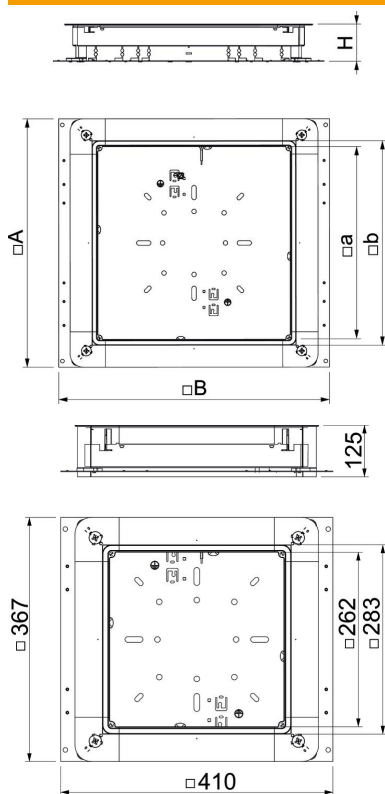
Technisches Datenblatt

UZD250-3 mit Rohreinführung für Estrichhöhe 70-125 mm

Artikelnummer: 7410031



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.	125 mm
Estrichhöhe min.	70 mm
für Rohranschluss	ja
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	nein
Geeignet für Unterflurkanal	nein
Installationsraum max.	11,63 dm ³
Installationsraum min.	6,09 dm ³
Mindestestrichhöhe	70
Nenngröße	250 mm
Nivellierbereich max.	125 mm
Nivellierbereich min.	70 mm

Technisches Datenblatt

UZD250-3 mit Rohreinführung für Estrichhöhe 70-125 mm

Artikelnummer: 7410031

