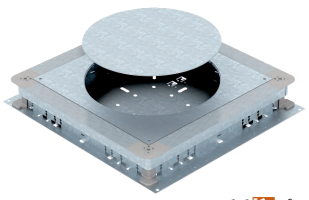
## **Technisches Datenblatt**

## UGD350-3 für runde Einbaueinheiten, für Estrichhöhe 70-125 mm Art.-Nr. 7410124





Unterflur-Gerätedose für estrichüberdeckte Unterflur-Installationskanäle mit Seitenwänden aus Stahlblech. Zur Montage von Einbaueinheiten der ausgewählten Nenngröße. 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.

Seitenwände vorbereitet für Kanalbreiten 190, 250 und 350 mm.



St

Stahl

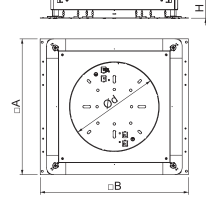
FS

bandverzinkt

## Stammdaten

ArtNr.	7410124
Тур	UGD 350-3 R9
Bezeichnung 1	Unterflur-Gerätedose
Bezeichnung 2	350-3 für GESR9
Dimension	510x467x70
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	880,00 kg/100 St.

## **Technische Daten**



Maß A	467,00 mm
Мав В	510,00 mm
Мав а	362,00 mm
Maß b	383,00 mm
Maß d Ø	305,00 mm
Bodenblech	$\checkmark$
Dichtungseinbaumöglichkeit	$\checkmark$
Einbauöffnung für Aufflurtank	
Einbauöffnung für Einbauein- heit	rund
Entkoppelbar	
Estrichhöhe	70-125 mm
für Rohranschluss	
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	
Geeignet für estrichüberdeck- ten Unterflurkanal	
Geeignet für Unterflurkanal	
Kanalbreite	190,00 - 350,00 mm
Kanalhöhe	28,00 - 48,00 mm
Mindestestrichhöhe	70
Nenngröße	350,00 mm
Nenngröße für Geräteeinbau- einheiten	R9
Nivellierbereich	70,00 - 125,00 mm