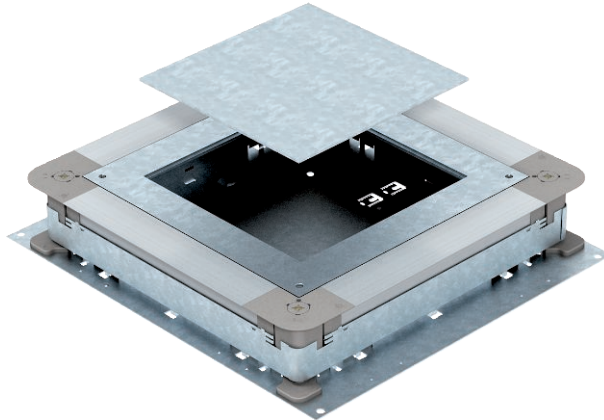


Technisches Datenblatt

**UGD250-3 für eckige Einbaueinheiten, für Estrichhöhe
70-125 mm**
Art.-Nr. 7410079

OBO
BETTERMANN



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 schalttechnischer Entkopplungsmöglichkeit nach Estrichverlegung und mit Systemzubehör auch für Schwerlastanwendung verwendbar.



St Stahl
FS bandverzinkt

Produkzusatztext Hinweis | Seitenwände vorbereitet für Kanalbreiten 190 und 250 mm.

Stammdaten

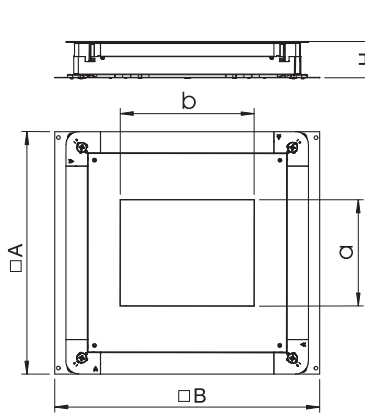
| | |
|--------------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 7410079 |
| Typ | UGD 250-3 4 |
| Bezeichnung 1 | Unterflur-Gerätedose |
| Bezeichnung 2 | 250-3 für GES4 |
| Dimension | 410x367x70 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | FS |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1,00 Stück |
| Gewicht | 594,00 kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

UGD250-3 für eckige Einbaueinheiten, für Estrichhöhe
70-125 mm
Art.-Nr. 7410079

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



| | |
|---|-------------------------------------|
| Maß A | 367,00 mm |
| Maß B | 410,00 mm |
| Maß a | 201,00 mm |
| Maß b | 201,00 mm |
| Bodenbündig versenkbare | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Bodenblech | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Dichtungseinbaumöglichkeit | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Installationsraum | 6,09 - 11,63 dm ³ |
| Einbauöffnung für Aufflurtank | <input type="checkbox"/> |
| Einbauöffnung für Einbaueinheit | quadratisch |
| Entkoppelbar | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Estrichhöhe | 70-125 mm |
| für Rohrabschluss | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Unterflurkanal | <input type="checkbox"/> |
| Kanalbreite | 190,00 - 250,00 mm |
| Kanalhöhe | 28,00 - 48,00 mm |
| Mindestestrichhöhe | 70,00 |
| Nenngröße | 250,00 mm |
| Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten | 4 |
| Nivellierbereich | 70,00 - 125,00 mm |