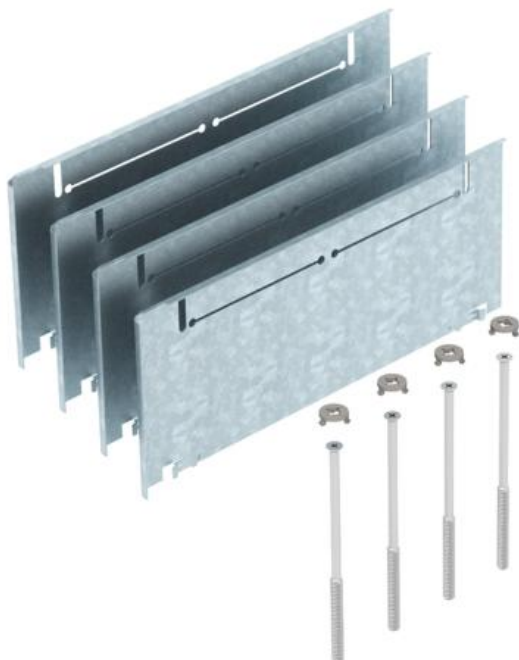


# Technisches Datenblatt

Höhenausgleich-Bausatz (115-170 mm) für UZD/UGD250-3  
mit Höhe 70-125 mm

Artikelnummer: 7410148



Höhenausgleich-Bausatz für Unterflurdosen UZD250-3 und UGD250-3 mit einer Bauhöhe von 70 bis 125 mm für die bauseitige Erhöhung der UZD/UGD auf eine Höhe von 115-170 mm, bestehend aus 4 Fallblechen, 4 Nivellierschrauben und 4 Drehverschlüssen.



St Stahl

FS bandverzinkt

## Stammdaten

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Artikelnummer       | 7410148                  |
| Typ                 | ASH250-3 B165220         |
| Bezeichnung 1       | Höhenausgleich-Bausatz   |
| Bezeichnung 2       | für Estrichhöhe 165+55mm |
| Hersteller          | OBO                      |
| Werkstoff           | Stahl                    |
| Oberfläche          | bandverzinkt             |
| Oberflächennorm     | DIN EN 10346             |
| Kleinste VK-Einheit | 1                        |
| Mengeneinheit       | Stück                    |
| Gewicht             | 120 kg                   |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.               |

# Technisches Datenblatt

Höhenausgleich-Bausatz (115-170 mm) für UZD/UGD250-3  
mit Höhe 70-125 mm

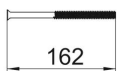
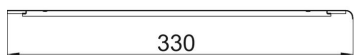
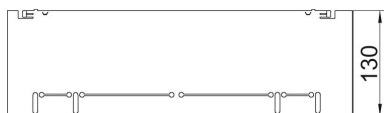
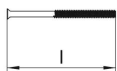
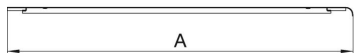
Artikelnummer: 7410148



## Abmessungen



|       |        |
|-------|--------|
| Maß A | 330 mm |
| Maß B | 130 mm |
| Maß I | 162 mm |



## Technische Daten

|   |        |
|---|--------|
| Bodenblech  | nein   |
| Bodenbündig versenkbar                                    | nein   |
| Dichtungseinbaumöglichkeit                                | nein   |
| Einbauöffnung für Aufflurtank                             | nein   |
| Entkoppelbar  | nein   |
| Estrichhöhe max.  | 220 mm |
| Estrichhöhe min.<br>für Rohranschluss                     | 165 mm |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau                            | nein   |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | nein   |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal            | ja     |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau                              | nein   |
| Geeignet für Unterflurkanal                               | nein   |
| Kanalbreite max.  | 250 mm |
| Kanalbreite min.  | 190 mm |
| Nivellierbereich max.                                     | 220 mm |
| Nivellierbereich min.                                     | 165 mm |