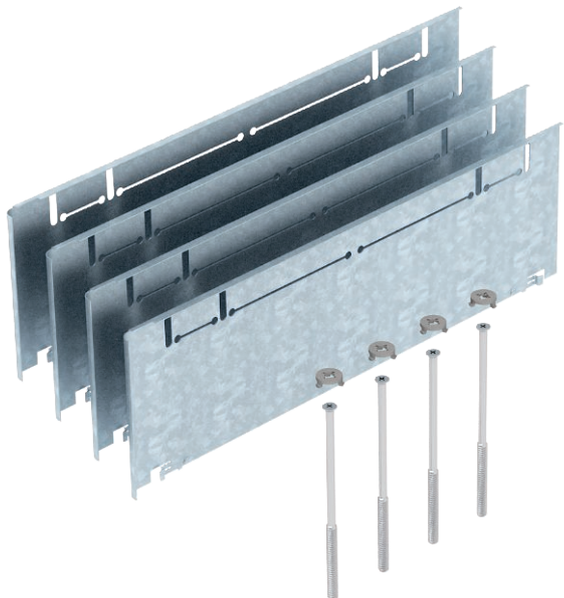


Technisches Datenblatt

Höhenausgleich-Bausatz für UZD350-3 mit Höhe 165-220 mm
Art.-Nr. 7410164



Höhenausgleich-Bausatz für Unterflurdosen UZD350-3 mit einer Bauhöhe von 165 bis 220 mm für die bauseitige Erhöhung der UZD, bestehend aus 4 Fallblechen, 4 Nivellierschrauben und 4 Drehverschlüssen.

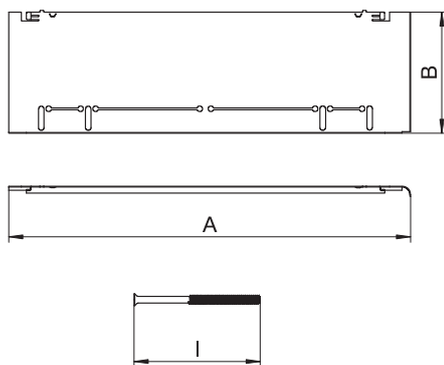


St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Art.-Nr. | 7410164 |
| Typ | ASH350-3 215270 |
| Bezeichnung 1 | Höhenausgleich-Bausatz |
| Bezeichnung 2 | für Estrichhöhe 215+55mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | FS |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 105,00 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|---|-------------------------------------|
| Maß A | 430,00 mm |
| Maß B | 80,00 mm |
| Maß I | 212,00 mm |
| Ausführung | sonstige |
| Bodenbündig versenkbar | <input type="checkbox"/> |
| Bodenblech | <input type="checkbox"/> |
| Dichtungseinbaumöglichkeit | <input type="checkbox"/> |
| Einbauöffnung für Aufflurtank | <input type="checkbox"/> |
| Entkoppelbar | <input type="checkbox"/> |
| Estrichhöhe | 215-270 mm |
| für Rohranschluss | <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"/> |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | <input type="checkbox"/> |

Technisches Datenblatt

Höhenausgleich-Bausatz für UZD350-3 mit Höhe 165-
220 mm

Art.-Nr. 7410164



Technische Daten

| | |
|-------------|--------------------|
| Kanalbreite | 250,00 - 350,00 mm |
|-------------|--------------------|