

Unterflur-Bodendose UBDK 210

↓ Sie sind hier

Wird dazu benötigt ↓



Steckdoseneinsatz

Unterflur-Bodendose UBDK



A black, rectangular, waterproof enclosure with a flange base. It has a smooth top surface and a ribbed base for stability. The sides are slightly tapered.

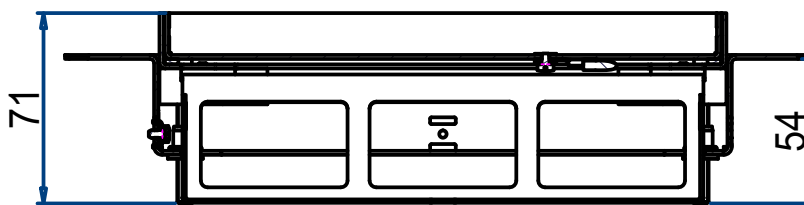
Kunststoff-Einbaubox

Anmerkung

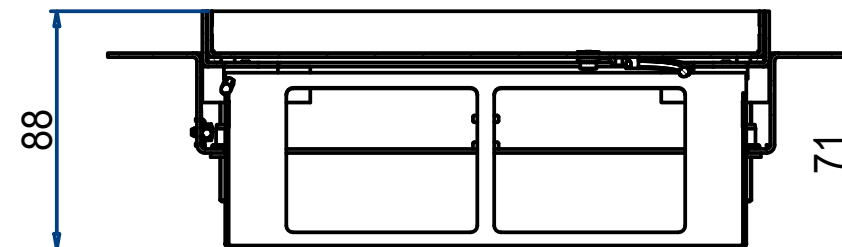
1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox
 2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBDK, Steckdoseneinsatz

6 5 4 3 2 1

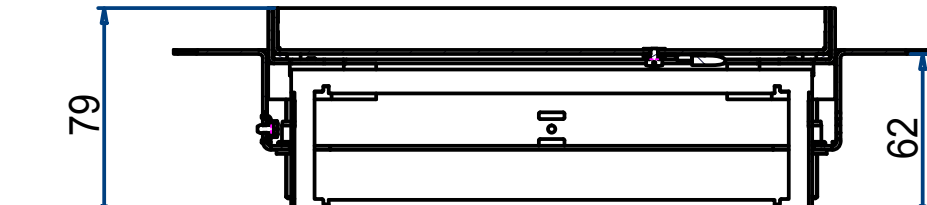
2x3 FLF horizontal



2x4 FLF vertikal



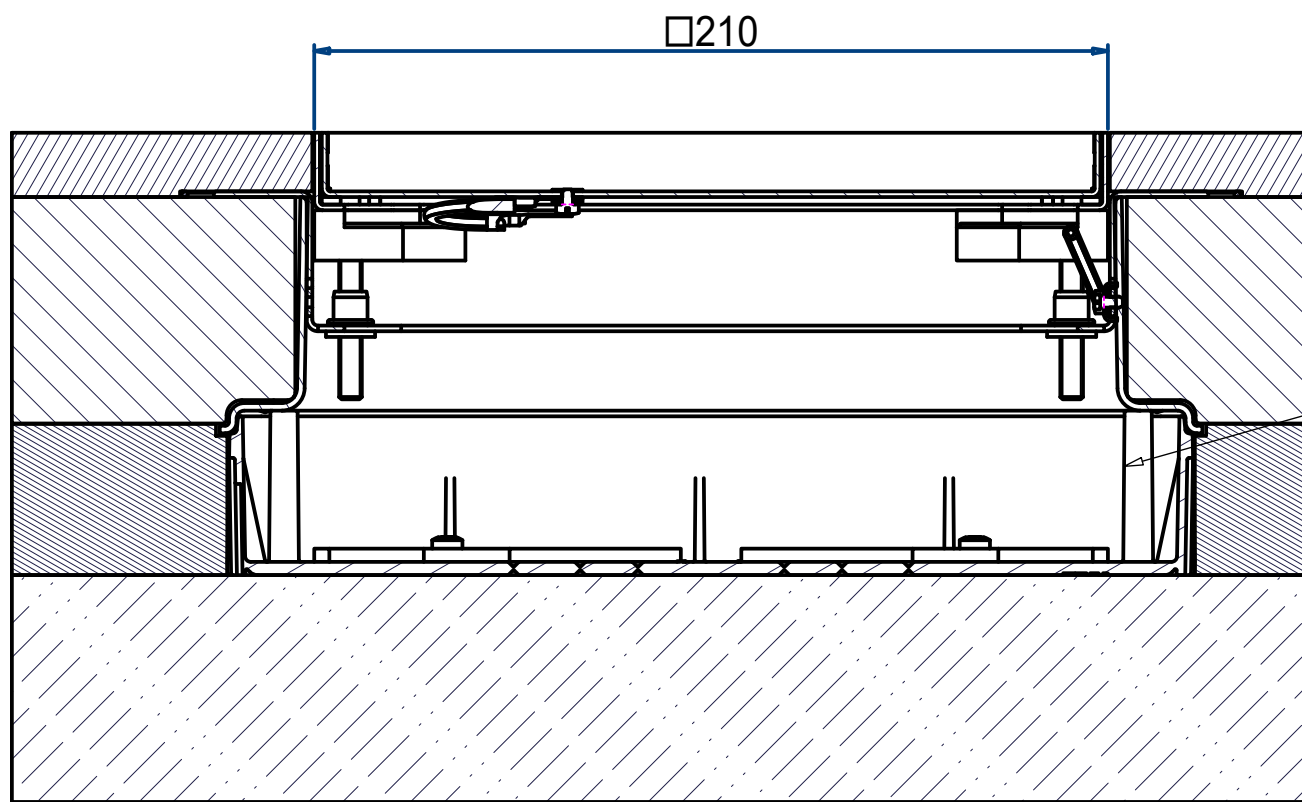
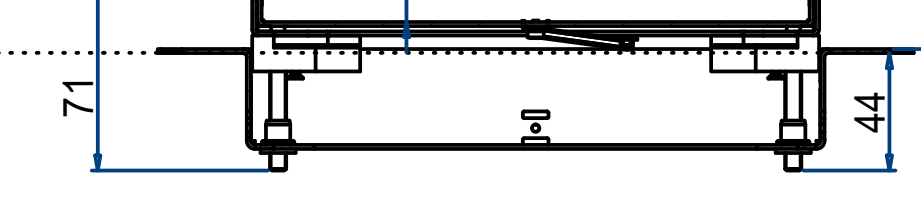
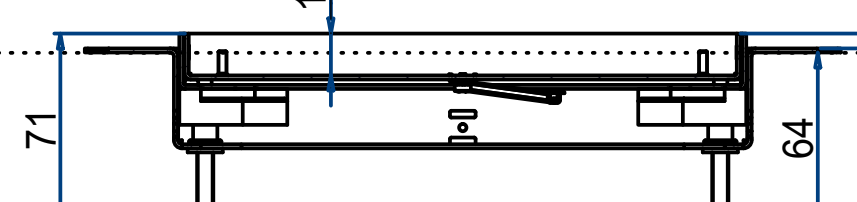
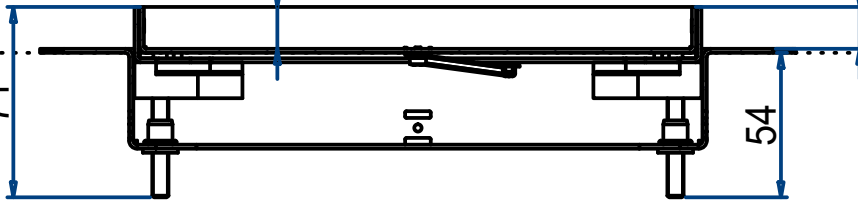
2x4 45x45



Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(0-Punkt)

Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(Minimum)

Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(Maximum)



Fertigbelag

Unterlagsboden

Einbaubox

Isolation

Einbautiefe UBDK 210
15mm Vertiefung im Deckel
(5525-11-112-210-15)



UBDK 210



- Unterflur-Bodendose UBDK 210 inkl. Blinddeckel mit Kante und 15mm Vertiefung
- Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei:
 - (2x3 FLF horizontal): 61mm
 - (2x4 FLF vertikal): 78mm
 - (2x4 45x45-Ausschnitte): 69mm
- Steckdoseneinsatz mit 2+3 FLF-Plätzen / 2x4V FLF-Plätzen / 2x 3x 45x45-Ausschnitten

Daten

Art.-Nr.	UBDK 210 150
Bezeichnung 1	Unterflur-Bodendose UBDK 210 inkl. Blinddeckel mit Kante und 15mm Vertiefung
Bezeichnung 2	Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei: <ul style="list-style-type: none"> - (2x3 FLF horizontal): 61mm - (2x4 FLF vertikal): 78mm - (2x4 45x45-Ausschnitte): 69mm
Dimension	210x210x71mm
Werkstoff	Rahmen und Blinddeckel aus Chromstahl Unterteil aus sendzimirverzinktem Stahlblech (SVZ)
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	1.857kg / Stk.
Länge (mit Kragen)	280mm
Breite (mit Kragen)	280mm
Höhe	71mm; siehe Einbautiefe UBDK 210
Anzahl der einbaubaren Geräte	2+3 FLF-Plätze / 2x4V FLF-Plätze / 2x 3x 45x45-Ausschnitte
Ausführung Leitungsauslass	Blinddeckel
Deckelvertiefung	15mm
Deckel	Mit Aufkantung
Bodenpflege	trocken oder feucht
IP-Schutzart	IP 20
Maximale Belastung	500 kg

Normen

Europäische Direktive RoHs

Freiwillige Übereinstimmung