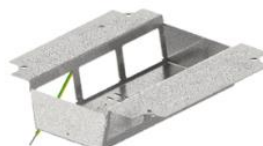


Unterflur-Bodendose UBDK 260

↓ Sie sind hier

Wird dazu benötigt ↓



Steckdoseneinsatz

Unterflur-Bodendose UBDK



Kunststoff-Einbaubox

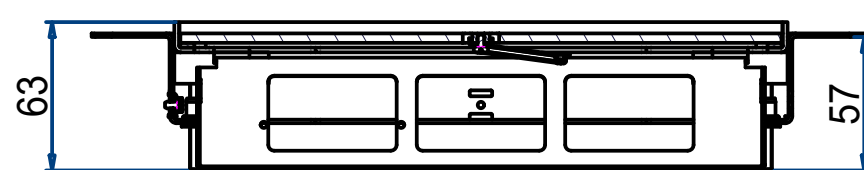


Anmerkung

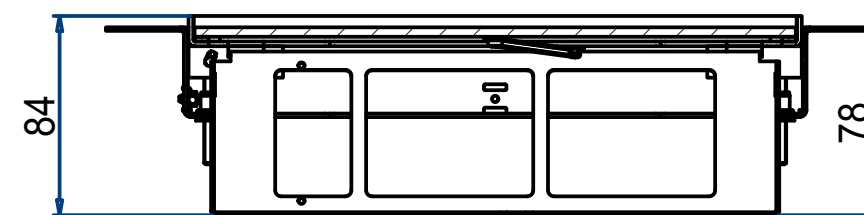
1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox
2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBDK, Steckdoseneinsatz

6 5 4 3 2 1

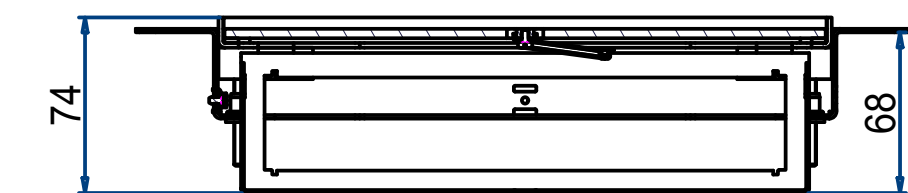
2x3 FLF horizontal



2x5 FLF vertikal



2x5 45x45



D

D

C

C

B

B

A

A

Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(0-Punkt)

Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(Minimum)

Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(Maximum)

63

57

68

67

47

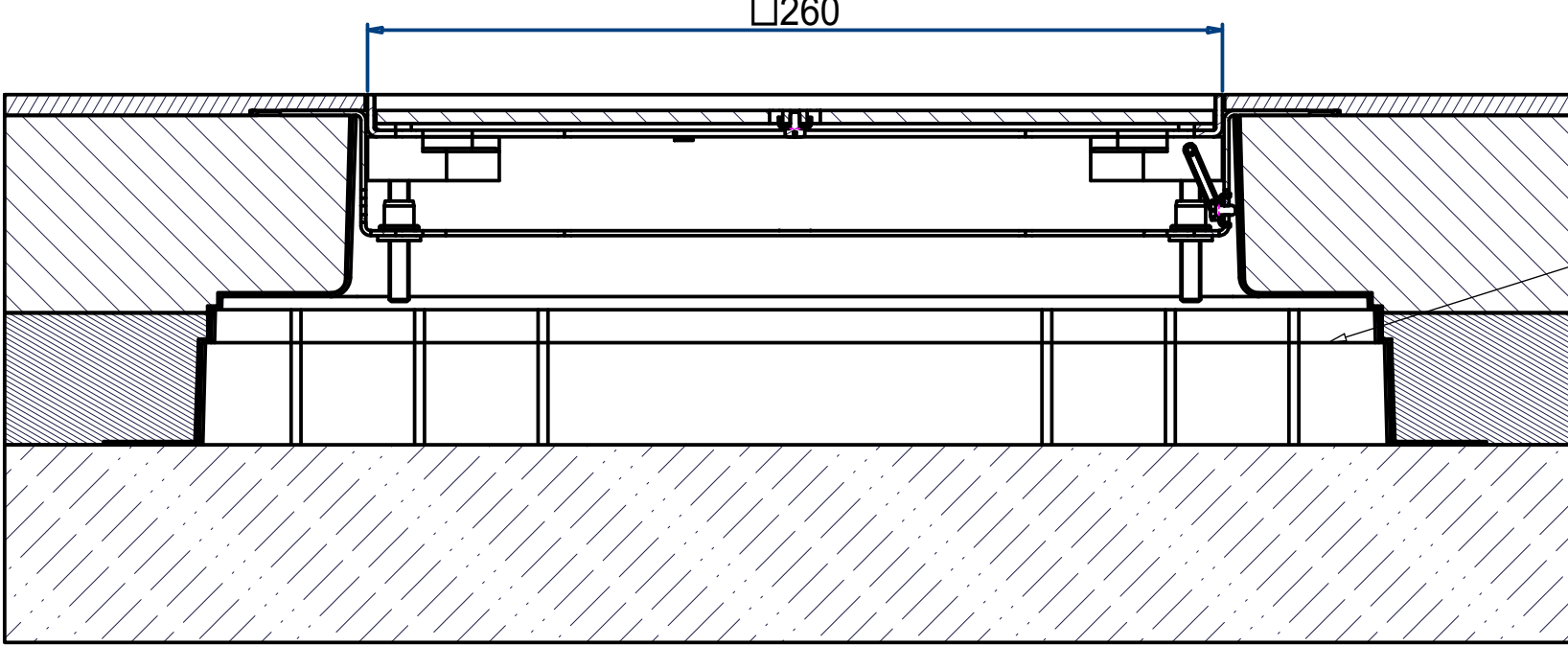
63

57

68

67

47



Einbautiefe UBDK 260
5mm Vertiefung im Deckel
(5525-11-112-260-5)



UBDK 260

Blatt
1

Index A3

6

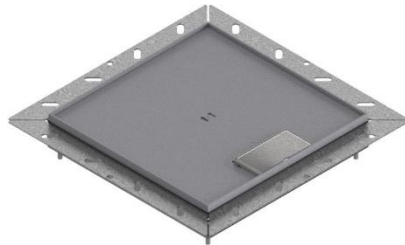
5

4

3

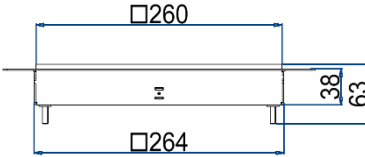
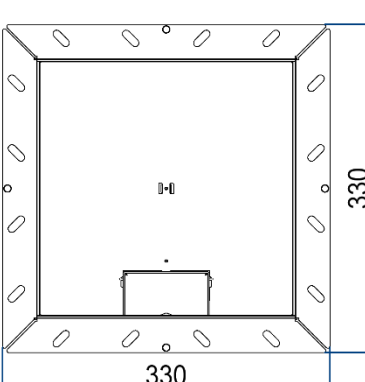
2

1



- Unterflur-Bodendose UBDK 260 inkl. Deckel, flach (SVZ) ohne Kante, mit 5mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
- Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei:
 - (2x3 FLF horizontal): 64mm
 - (2x5 FLF vertikal): 85mm
 - (2x5 45x45-Ausschnitte): 75mm
- Steckdoseneinsatz mit 2x3 FLF-Plätzen / 2x5 FLF-Plätzen / 2x 4x 45x45-Ausschnitten
- Nicht geeignet für Flüssigböden!

Daten

	Art.-Nr.	UBDK 260 051
	Bezeichnung 1	Unterflur-Bodendose UBDK 260 inkl. Deckel, flach (SVZ) ohne Kante, mit 5mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
	Bezeichnung 2	Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei: <ul style="list-style-type: none"> - (2x3 FLF horizontal): 64mm - (2x5 FLF vertikal): 85mm - (2x5 45x45-Ausschnitte): 75mm
	Dimension	260x260x63mm
	Werkstoff	Rahmen und Schnurauslass aus Chromstahl Unterteil und Deckel aus sendzimirverzinktem Stahlblech (SVZ)
	Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
	Gewicht	3.520kg / Stk.
	Länge (mit Kragen)	330mm
	Breite (mit Kragen)	330mm
	Höhe	63mm; siehe Einbautiefe UBDK 260
	Anzahl der einbaubaren Geräte	2x3 FLF-Plätze / 2x5 FLF-Plätze / 2x 4x 45x45-Ausschnitte
	Ausführung Leitungsauslass	Schnurauslass*
	Deckelvertiefung	5mm
	Deckel	flach
	Bodenpflege	trocken oder feucht
	IP-Schutzart	IP 20
	Maximale Belastung	500 kg

Normen

Europäische Direktive RoHs

Freiwillige Übereinstimmung

*Schnurauslass lässt sich mit einem Hilfsmittel öffnen (z.B. Schraubenzieher)