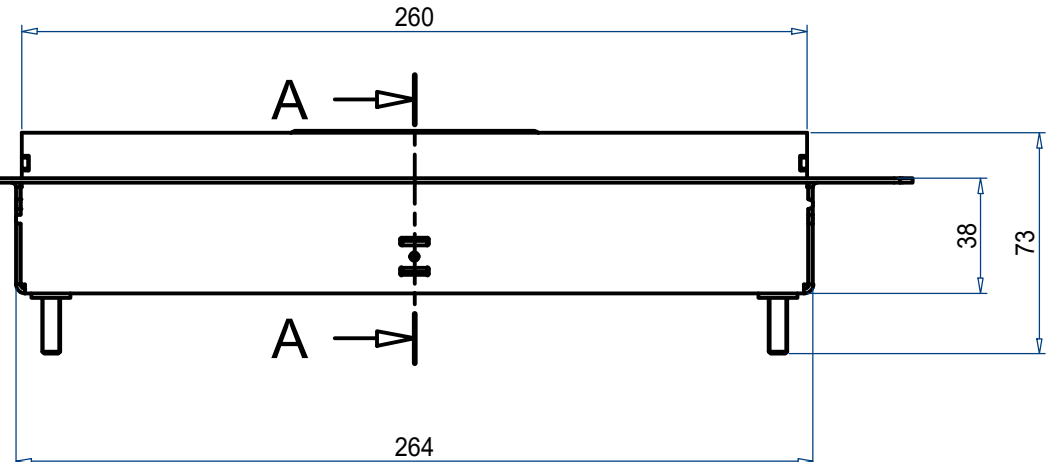
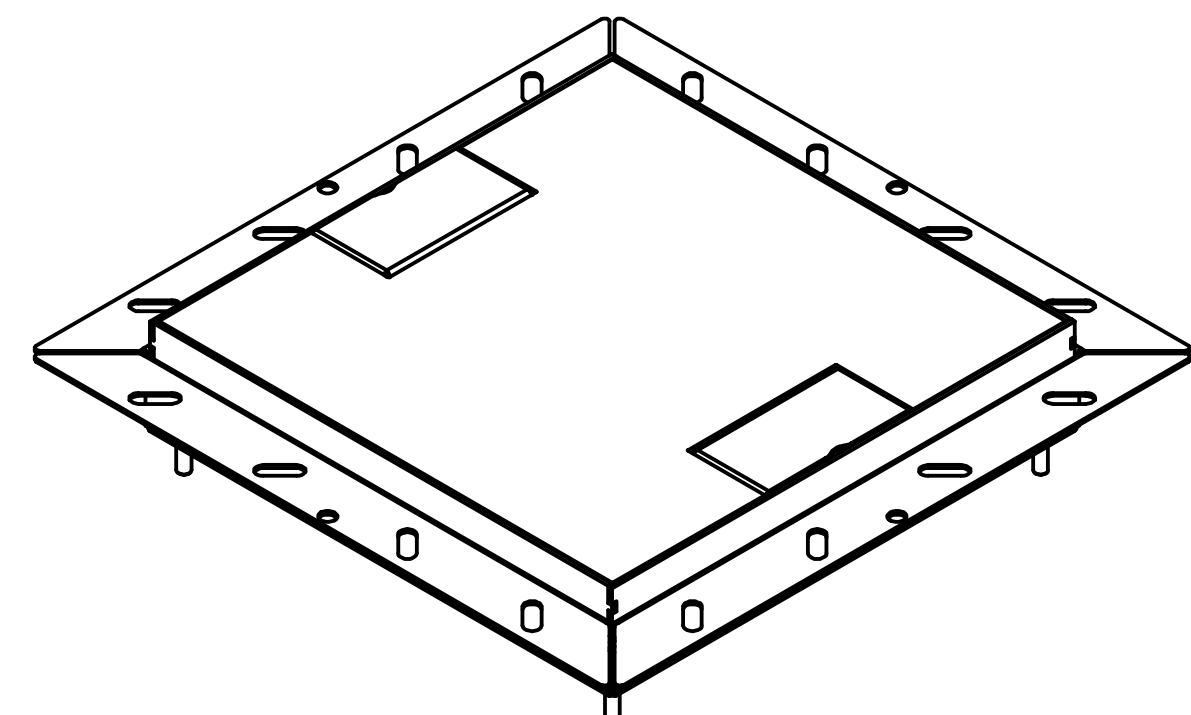
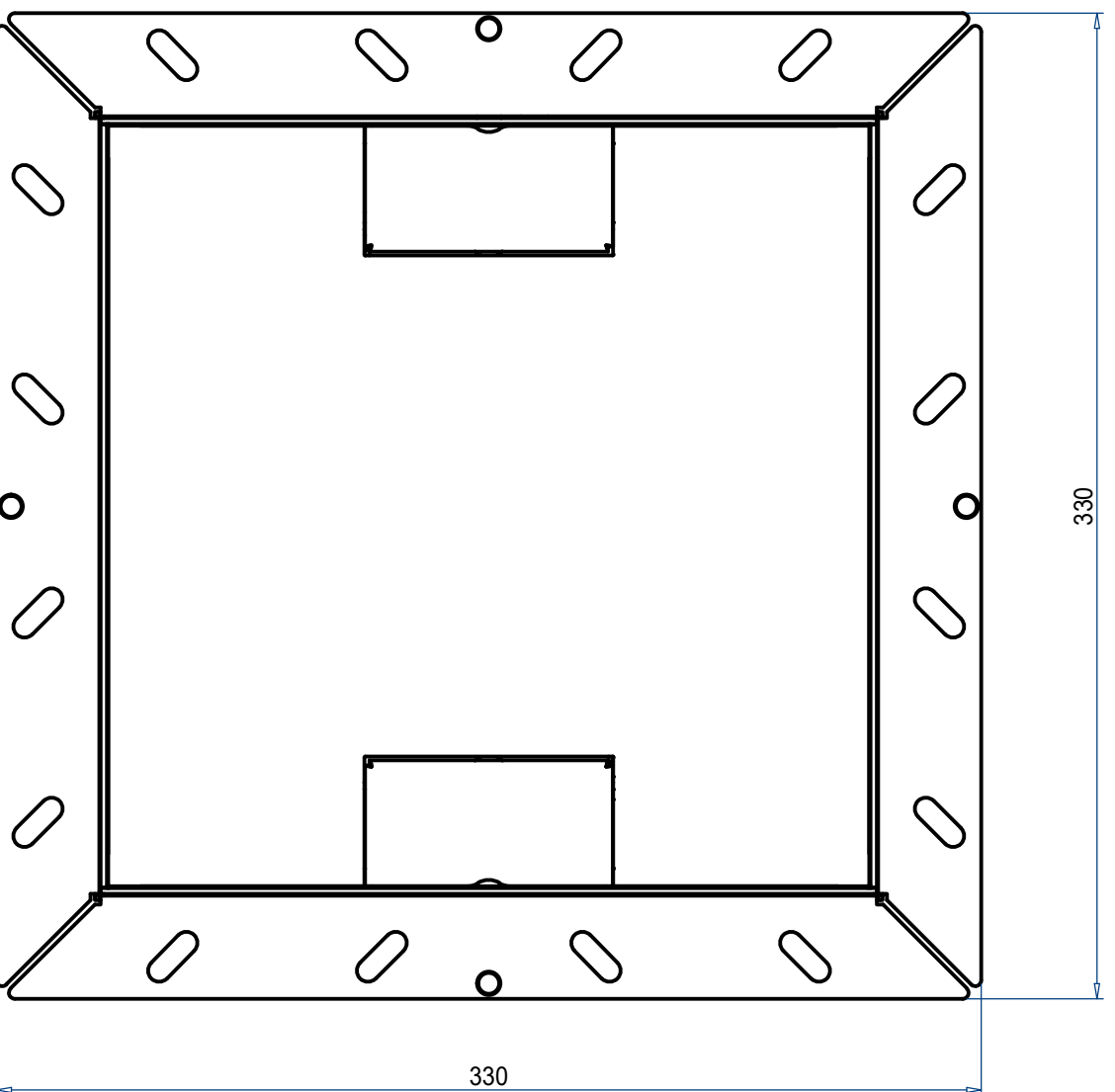
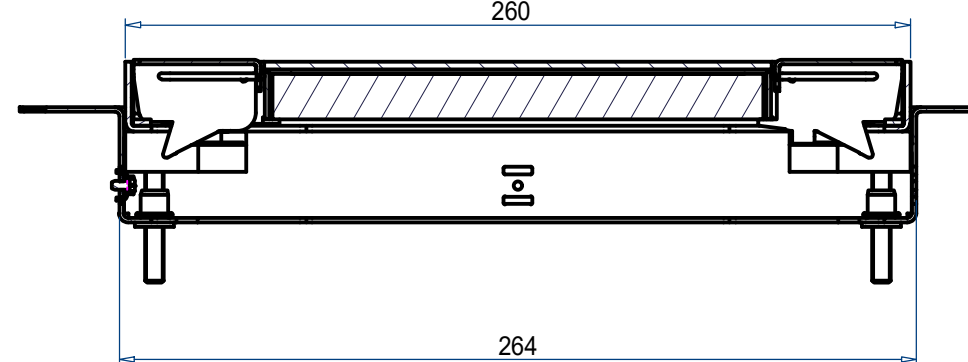


6 5 4 3 2 1



A-A



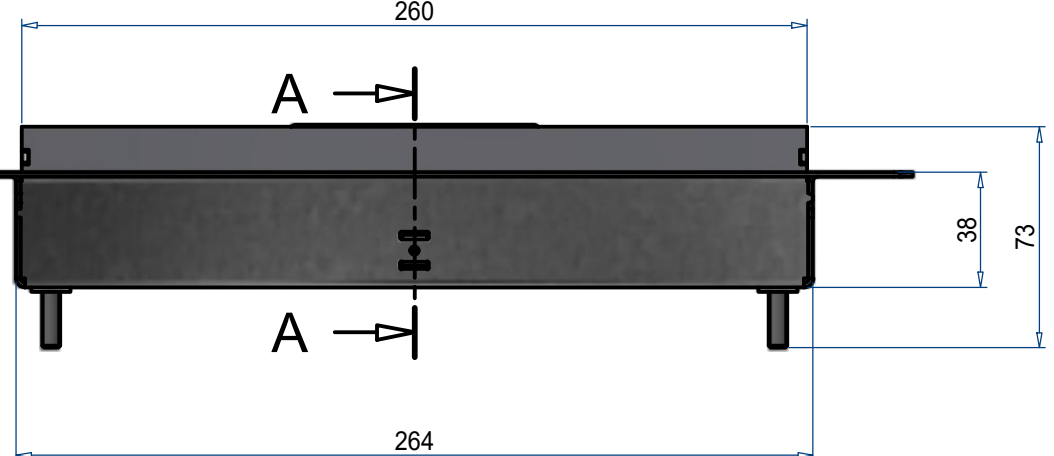
UBDK 260 inkl. beleg. Deckel
und 2 Schnurausl. geschliffen
(5525-09-285-1600)

UBDK 260 002

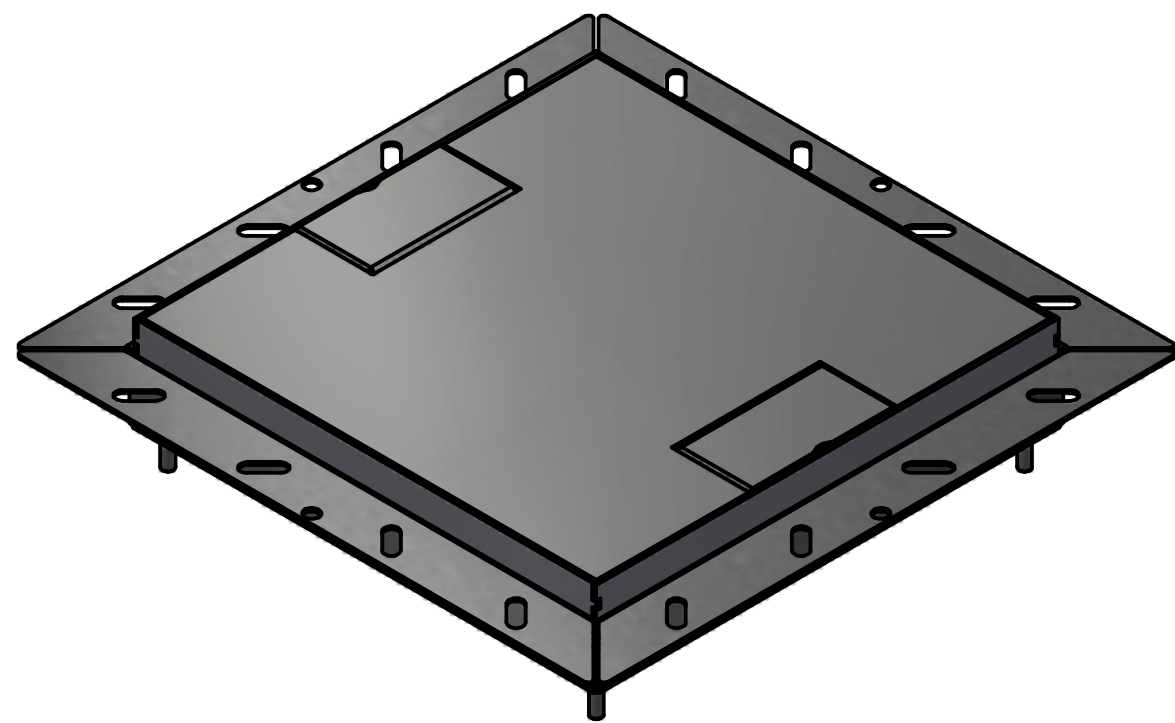
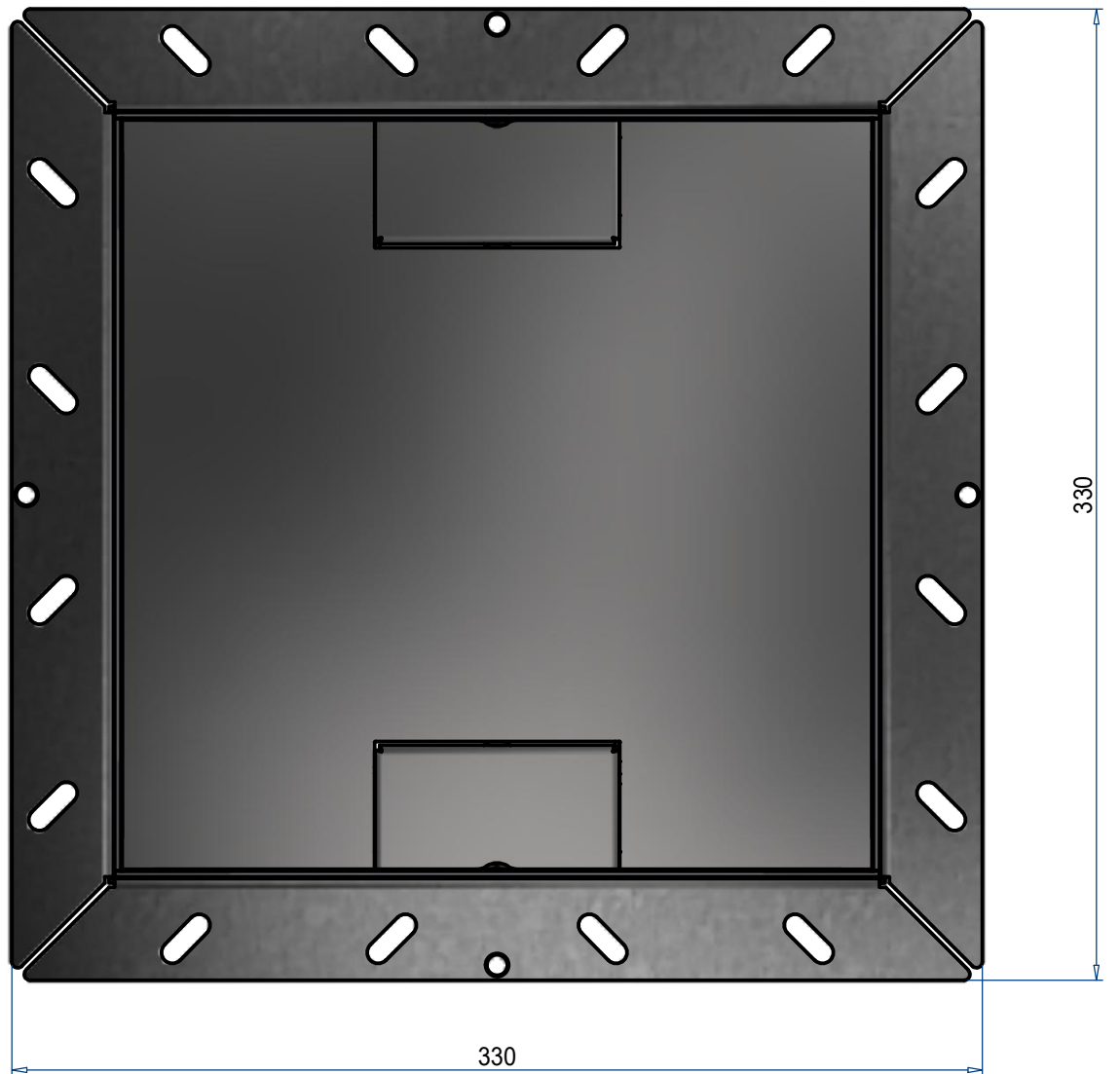
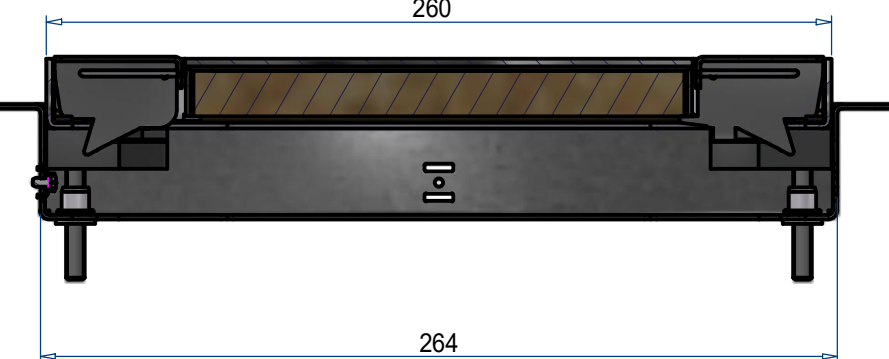
a Blatt
1

Index A3

6 5 4 3 2 1



A-A



UBDK 260 inkl. beleg. Deckel
und 2 Schnurausl. geschliffen
(5525-09-285-1600)

UBDK 260 002

a Blatt
1

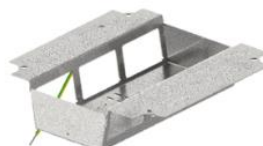
Index A3

6 5 4 3 2 1

Unterflur-Bodendose UBDK 260

↓ Sie sind hier

Wird dazu benötigt ↓



Steckdoseneinsatz

Unterflur-Bodendose UBDK



Kunststoff-Einbaubox

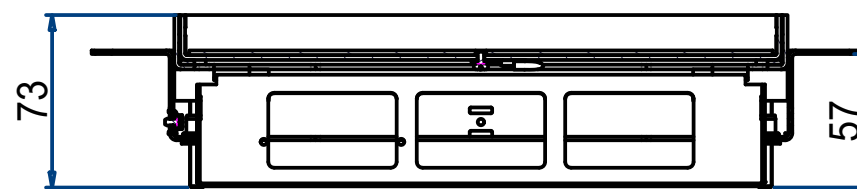


Anmerkung

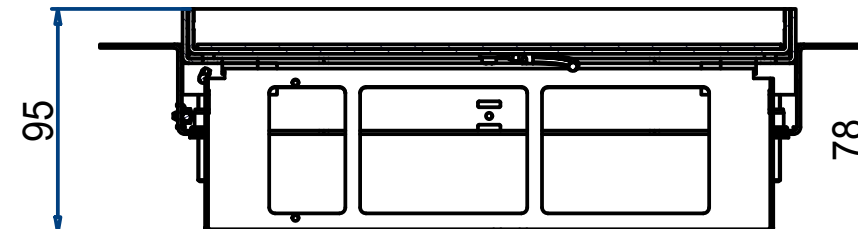
1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox
2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBDK, Steckdoseneinsatz

6 5 4 3 2 1

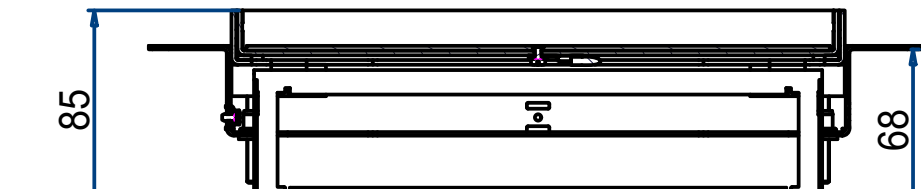
2x3 FLF horizontal



2x5 FLF vertikal



2x5 45x45



D

D

C

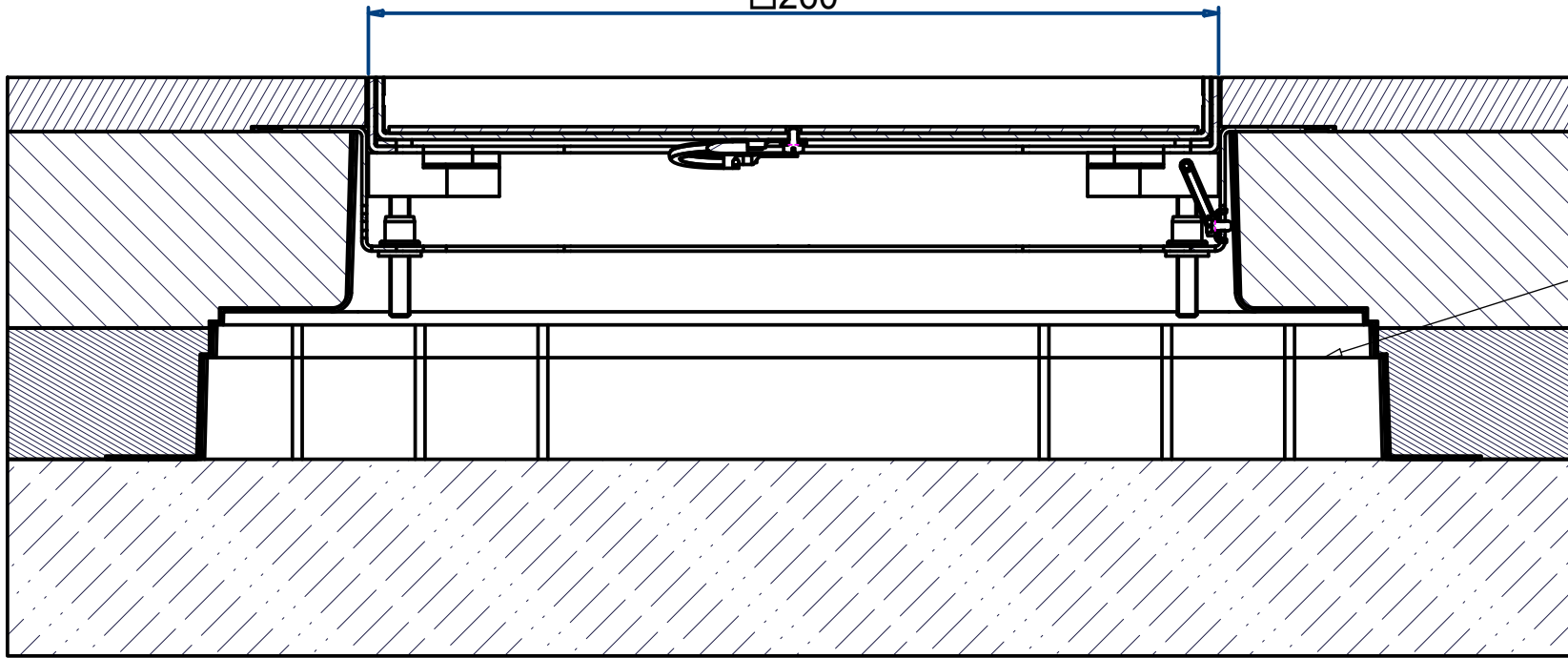
C

B

B

A

A



Einbautiefe UBDK 260
15mm Vertiefung im Deckel

(5525-11-112-260-15)

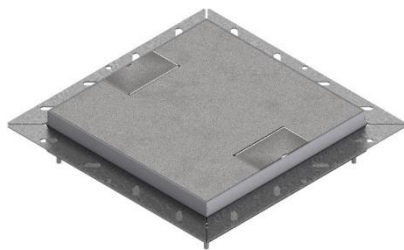
UBDK 260



Blatt
1

Index A3

6 5 4 3 2 1



- Unterflur-Bodendose UBDK 260 inkl. belegtem Deckel aus Chromstahl, geschliffen, und 2 Schnurauslässen
- 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

Daten

	Art.-Nr.	UBDK 260 002
	Bezeichnung 1	Unterflur-Bodendose UBDK 260 inkl. belegtem Deckel aus Chromstahl, geschliffen, und 2 Schnurauslässen
	Bezeichnung 2	Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei: - (2x3 FLF horizontal): 64mm - (2x5 FLF vertikal): 85mm - (2x5 45x45-Ausschnitte): 75mm
	Dimension	260x260x73mm
	Werkstoff	Rahmen und Deckel aus Chromstahl Unterteil aus sendzimirverzinktem Stahlblech (SVZ)
	Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
	Gewicht	3.561kg / Stk.
	Länge (mit Kragen)	330mm
	Breite (mit Kragen)	330mm
	Höhe	73mm; siehe Einbautiefe UBDK 260
	Anzahl der einbaubaren Geräte	2x3 FLF-Plätze / 2x5 FLF-Plätze / 2x 4x 45x45-Ausschnitte
	Ausführung Leitungsauslass	Schnurauslässe
	Deckelvertiefung	keine
	Deckel	belegt, aus Chromstahl geschliffen
	Bodenpflege	trocken oder feucht
	IP-Schutzart	IP 20
	Maximale Belastung	500 kg

Normen

Europäische Direktive RoHs

Freiwillige Übereinstimmung