

Unterflur-Bodendose UBDK 160

↓ Sie sind hier

Wird dazu benötigt ↓



Steckdoseneinsatz



Unterflur-Bodendose UBDK



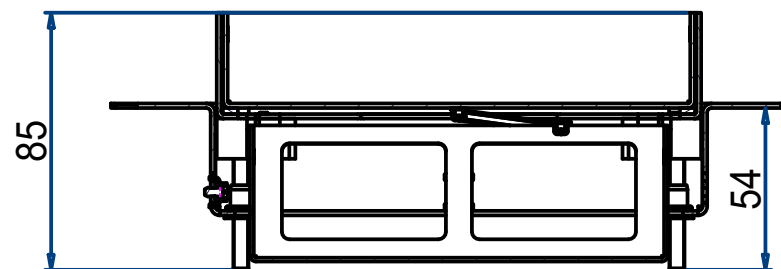
Kunststoff-Einbaubox

Anmerkung

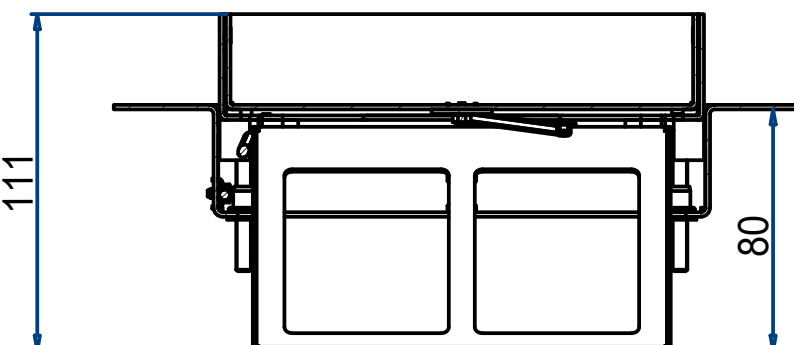
1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox
2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBDK, Steckdoseneinsatz

6 5 4 3 2 1

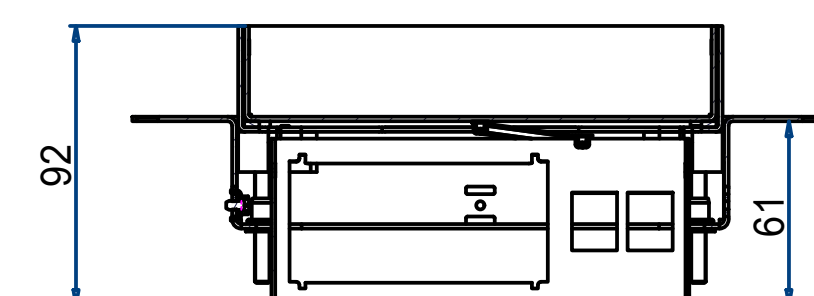
2x FLF horizontal



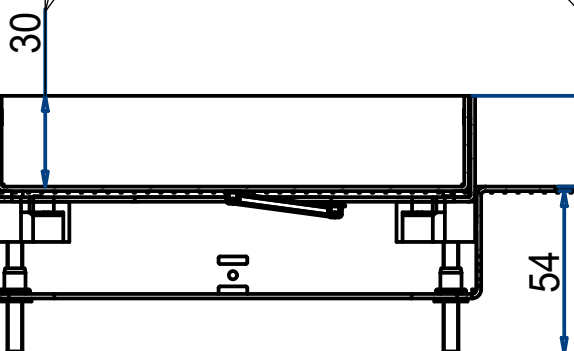
4x FLF vertikal



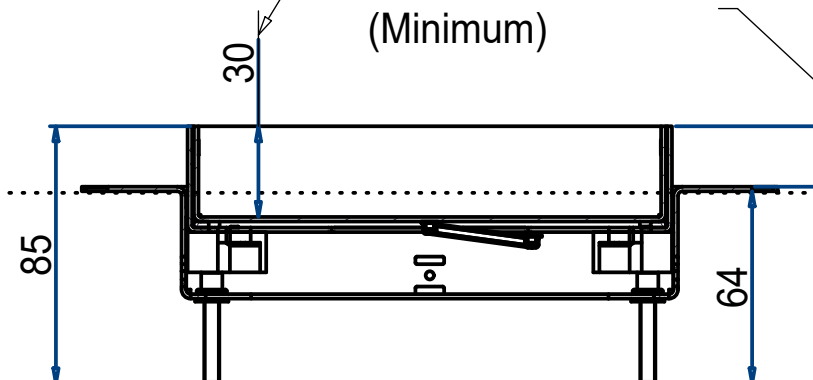
2x 45x45 & 2x RJ45 Keystone



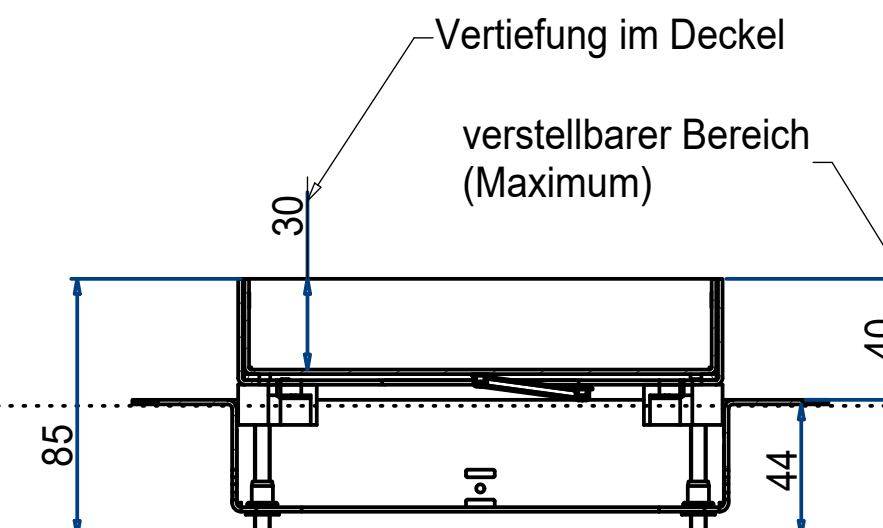
Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(0-Punkt)



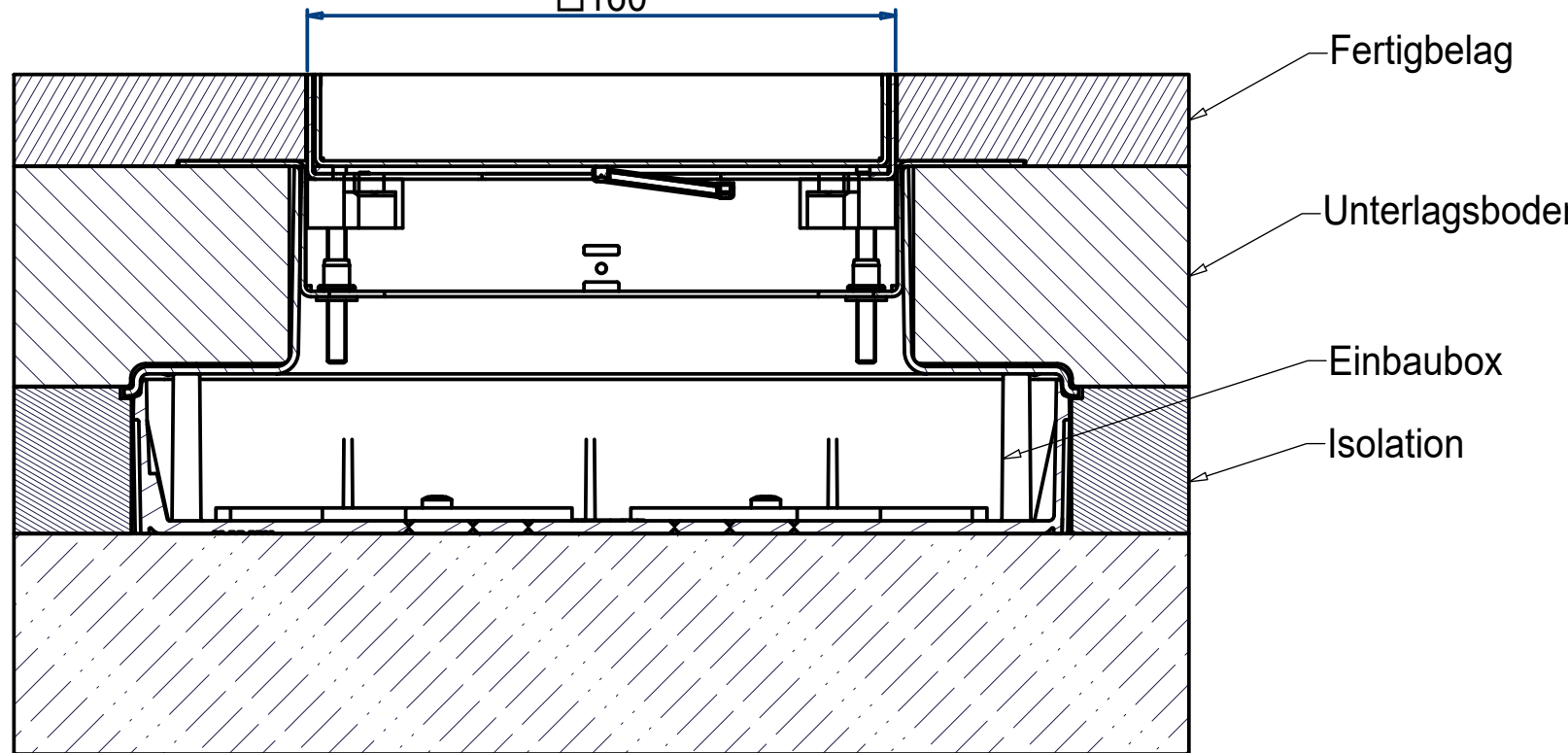
Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(Minimum)



Vertiefung im Deckel
verstellbarer Bereich
(Maximum)



□160



Einbautiefe UBDK 160
30mm Vertiefung im Deckel

(5525-11-112-160-30)

UBDK 160





- Unterflur-Bodendose UBDK 160 inkl. Deckel mit Kante, 30mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
- Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei:
 - (2 FLF horizontal): 61mm
 - (4 FLF vertikal): 87mm
 - (2 45x45- + 2 RJ45-Ausschnitte): 68mm
- Steckdoseneinsatz mit 2 FLF-Plätzen / 4 FLF-Plätzen / 2x 45x45- und 2x Keystone-Ausschnitten

Daten

Art.-Nr.	UBDK 160 301
Bezeichnung 1	Unterflur-Bodendose UBDK 160 inkl. Deckel mit Kante, 30mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
Bezeichnung 2	Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei: <ul style="list-style-type: none"> - (2 FLF horizontal): 61mm - (4 FLF vertikal): 87mm - (2 45x45- + 2 RJ45-Ausschnitte): 68mm
Dimension	160x160x85mm
Werkstoff	Rahmen, Deckel und Schnurauslass aus Chromstahl Unterteil aus sendzimirverzinktem Stahlblech (SVZ)
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	1.539 kg / Stk.
Länge (mit Kragen)	230mm
Breite (mit Kragen)	230mm
Höhe	85mm; siehe Einbautiefe UBDK 160
Anzahl der einbaubaren Geräte	2 FLF-Plätze / 4 FLF-Plätze / 2x 45x45- und 2x Keystone-Ausschnitte
Ausführung Leitungsauslass	Schnurauslass
Deckelvertiefung	30mm
Deckel	Mit Aufkantung
Bodenpflege	trocken oder feucht
IP-Schutzart	IP 20
Maximale Belastung	500 kg

Normen

Europäische Direktive RoHs

Freiwillige Übereinstimmung