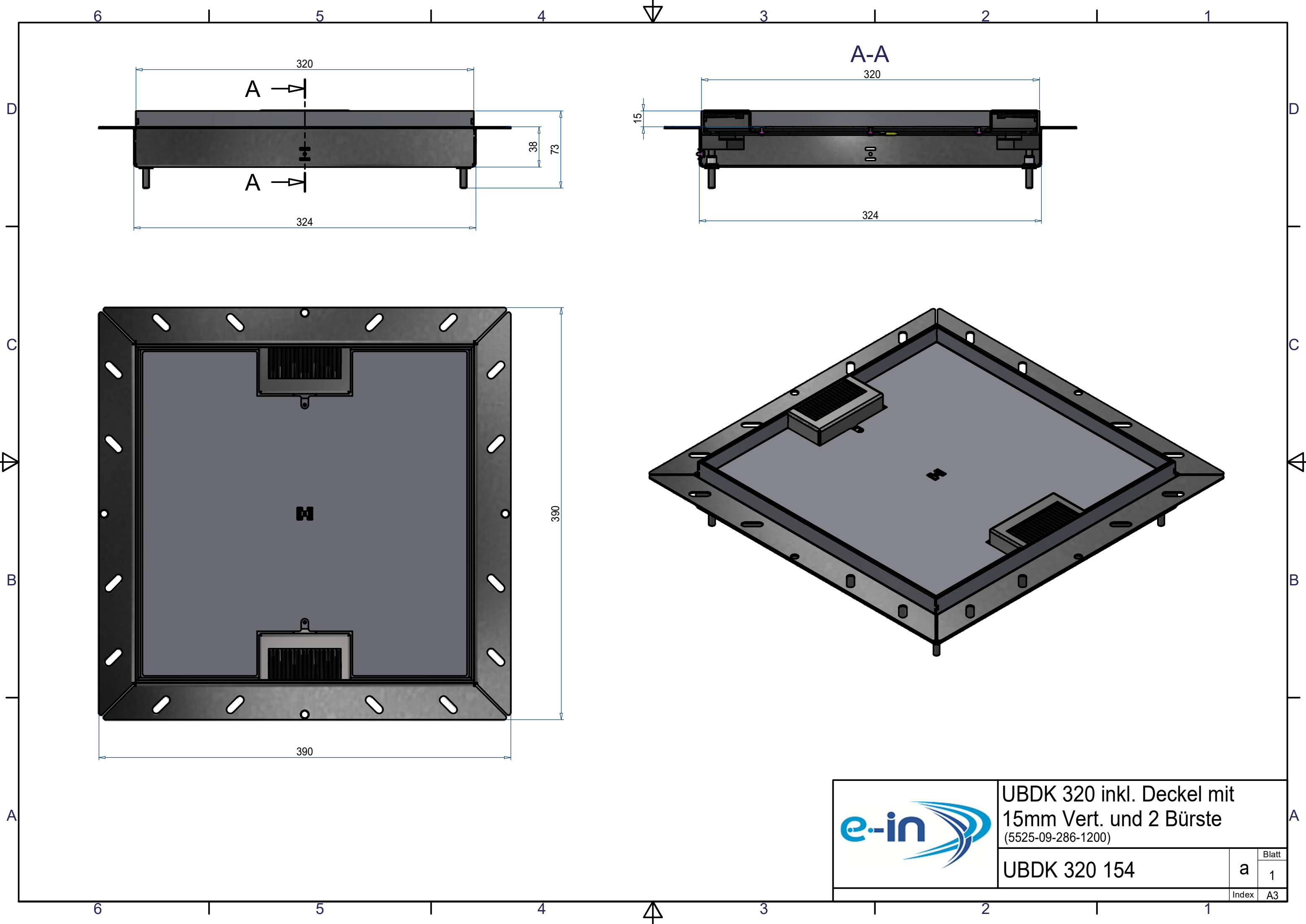


UBDK 320 inkl. Deckel mit
15mm Vert. und 2 Bürste
(5525-09-286-1200)

UBDK 320 154

Index	a	Blatt
		1
		A3



UBDK 320 inkl. Deckel mit
15mm Vert. und 2 Bürste
(5525-09-286-1200)

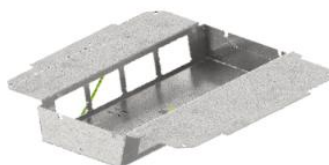
UBDK 320 154

Blatt	
a	1
Index	
A3	

Unterflur-Bodendose UBDK 320

↓ Sie sind hier

Wird dazu benötigt ↓



Steckdoseneinsatz

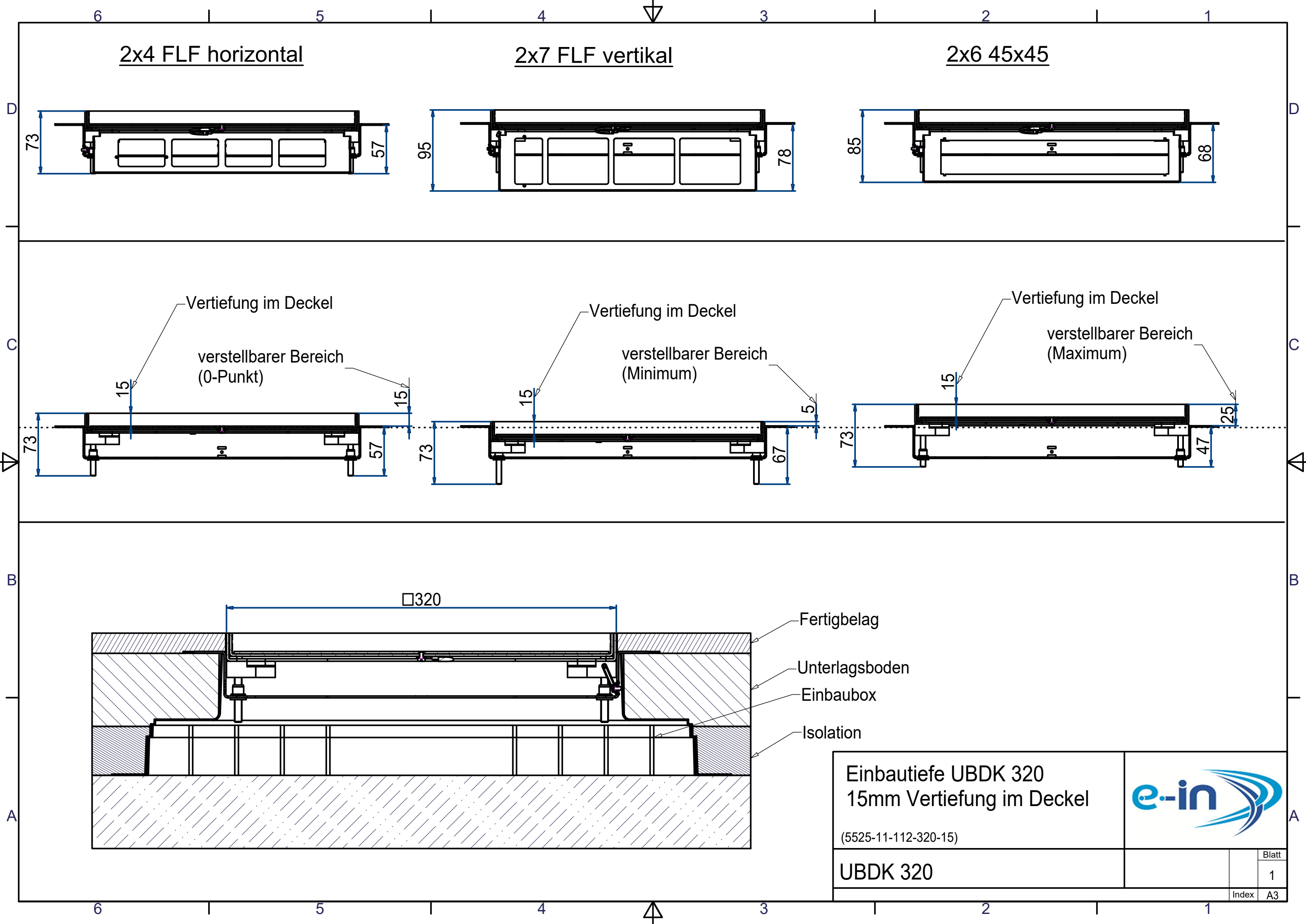
Unterflur-Bodendose UBDK



Kunststoff-Einbaubox

Anmerkung

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



2x4 FLF horizontal

2x7 FLF vertikal

2x6 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 320
15mm Vertiefung im Deckel

(5525-11-112-320-15)

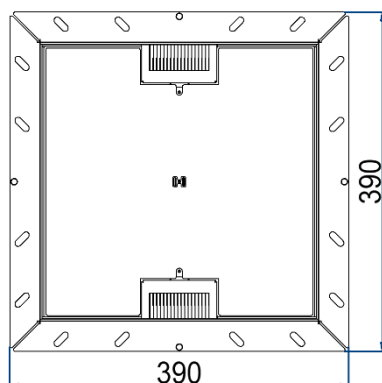
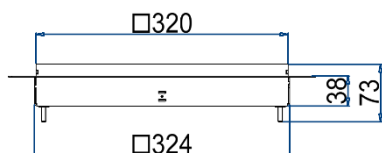
UBDK 320





- Unterflur-Bodendose UBDK 320 aus Chromstahl inkl. Deckel mit 15mm Vertiefung und 2 Bürstenauslässen
- Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei:
 - (2x4 FLF horizontal): 64mm
 - (2x7 FLF vertikal): 85mm
 - (2x6 45x45-Ausschnitte): 75mm
- Steckdoseneinsatz mit 2x4 FLF-Plätzen / 2x7 FLF-Plätzen / 2x 6x 45x45-Ausschnitten

Daten



Art.-Nr.	UBDK 320 154
Bezeichnung 1	Unterflur-Bodendose UBDK 320 aus Chromstahl inkl. Deckel mit 15mm Vertiefung und 2 Bürstenauslässen
Bezeichnung 2	Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei: <ul style="list-style-type: none"> - (2x4 FLF horizontal): 64mm - (2x7 FLF vertikal): 85mm - (2x6 45x45-Ausschnitte): 75mm
Dimension	320x320x73mm
Werkstoff	Rahmen, Deckel und Bürstenhalter aus Chromstahl Unterteil aus sendzimirverzinktem Stahlblech (SVZ)
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	5.406kg / Stk.
Länge (mit Kragen)	390mm
Breite (mit Kragen)	390mm
Höhe	73mm; siehe Einbautiefe UBDK 320
Anzahl der einbaubaren Geräte	2x4 FLF-Plätze / 2x7 FLF-Plätze / 2x 6x 45x45-Ausschnitte
Ausführung Leitungsauslass	Bürstenauslässe
Deckelvertiefung	15mm
Deckel	Mit Aufkantung
Bodenpflege	trocken oder feucht
IP-Schutzart	IP 20
Maximale Belastung	500 kg

Normen

Europäische Direktive RoHS

Freiwillige Übereinstimmung