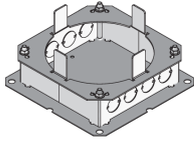


# UBDHB 122R

Hohlraumbodendose, 1-fach, rund

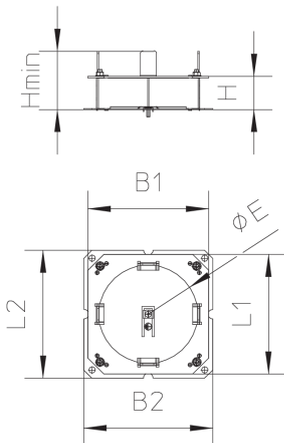


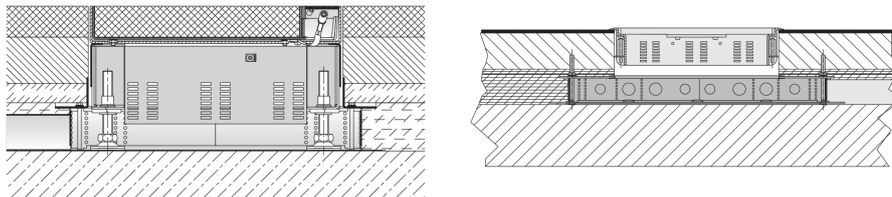
Die Bauelemente UBDHB 122R sind Hohlraumbodendosen, die als Zug- und Einbaudosen an estrichüberdeckte Unterflurkanäle montiert werden. Sie verfügen über eine Einbauöffnung zur Aufnahme eines runden Schalungskörpers, der bei der Endmontage durch einen runden Einzelauslass BODO ersetzt wird. Die mitgelieferten Erdungsklemmen kommen beim Potentialausgleich zum Einsatz. Die Bodendosen mit allseitig aufbiegbaren Seitenwänden sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt und besitzen eine VDE/TÜV-Zulassung gemäß DIN EN 50085.



Artikel	Typ	H	H <sub>min</sub>	B1	B2	L1	L2	Gerätebecher	E	Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	G
UBDHB 38-122R	Bodendose-Hohlraum	42 mm	73 mm	150 mm	160 mm	150 mm	160 mm	1	123 mm	Nein (0)	Ja (1)	0.572 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





## OPTIONALES ZUBEHÖR

USKR, UN

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: DIN EN 50085

