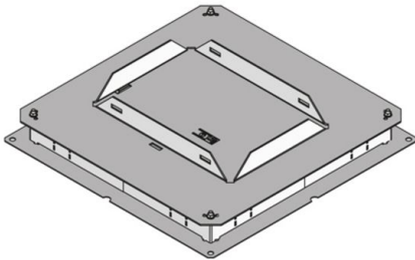


UBDHB250 2V

Hohlraumbodendose, 2-fach, eckig



Hohlraumbodendose bestehend aus einem sendzimir-feuerverzinktem Stahlblechkasten mit allseitig aufbiegbaren Seitenwänden inkl. Erdungsklemme zur trittschallfreien und höhenunabhängigen Montage. Verwendbar als Zug- und Einbaudose, mit einer Einbauöffnung zur Aufnahme eines Schalungskörpers, der bei der Endmontage durch eine viereckige Kunststoffeinbaueinheit ersetzt wird.

Material	Stahlblech feuerverzinkt
Montageart	Befestigung auf Rohbetonfußboden
Einsatzbereich	estrichüberdecktes Kanalsystem, für Kanäle bis zu einer Breite von 250 mm
Zulassungen	gemäß VDE/TÜV
Norm	nach DIN EN 50085

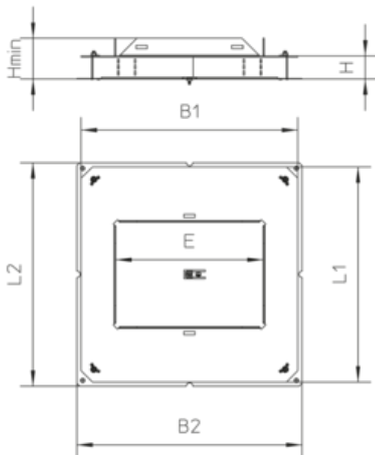
Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	H	H _{min}	B1	B2	L1	L2	E	Gerätebecher	G
UBDHB250 28-185V	31 mm	67 mm	385 mm	400 mm	385 mm	400 mm	187 x 262 mm	zweifach	3,5 kg
inklusive: 1x UBDHB-Z		Erdungsklemme							
UBDHB250 38-185V	41 mm	77 mm	385 mm	400 mm	385 mm	400 mm	187 x 262 mm	zweifach	3,6 kg
inklusive: 1x UBDHB-Z		Erdungsklemme							
UBDHB250 48-185V	51 mm	87 mm	385 mm	400 mm	385 mm	400 mm	187 x 262 mm	zweifach	3,7 kg
inklusive: 1x UBDHB-Z		Erdungsklemme							



H: Höhe
H_{min}: min. Einbauhöhe
B1: Breite
B2: Breite
L1: Länge 1
L2: Länge 2
E: Einbaumaß
Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN



OPTIONALES ZUBEHÖR

USK, UN

