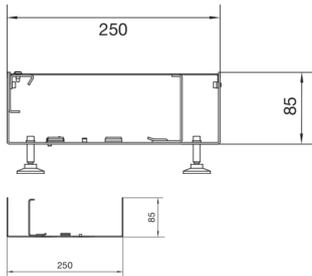




BKB250851



Unterteil mit Montageabdeckung Stahlblech zu BKB 250x85mm Länge 2m

Elektro-Installationskanal-System für estrichbündigen Einbau für Räume mit trocken gepflegten Fußböden. Das 2 m Kanalsystem besteht aus einer Bodenwanne und 2 Stück Systemträger die zur Abstützung der Oberteile dienen, einer 2 m Bodenanschlagsschiene raumseitig angeordnet die bis 25 mm Bodenbelagshöhe einstellbar ist sowie 2 Stück Montageabdeckungen die während der Bauphase das System vor Beschädigung und Verschmutzung schützen. Erdung des Oberteils mit Grundprofil erfolgt über angebrachte Erdhaken. Das Kanalsystem ist waagrecht auf dem Rohboden einzubauen und mittels Nivellierschrauben auf Estrichhöhe auszurichten, Verstellbereich min. 96 mm max. 210 mm. Die Montage muss vor Einbringung des Estrichs durchgeführt werden.

Technische Merkmale

Funktion

Entkopplungsmöglichkeit Unterteil vom Baukörper	nein
Abdeckung Montageöffnung	nein

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	45
--	----

Deckel, Tür

Deckelbefestigung rastend	Nein
---------------------------	------

Werkstoff

Farbe	verzinkt
Werkstoff	Stahlblech
Werkstoff Seitenwand/Bodenwanne	Stahl
Werkstoffgruppe	Metall
Oberfläche	verzinkt

Abmessungen

Mindestestrichhöhe	96 mm
Kanalhöhe	85 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	250 mm
Nivellierbereich	96 / 254 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm

Montage

Oberfläche Seitenwand/Bodenwanne	verzinkt
Maximale Belastung	Prüfstempel Ø 13mm 1,5 kN

Kabel

Lichter/innerer Querschnitt	21250 mm ²
-----------------------------	-----------------------

Ausstattung

Max. Anzahl der Züge	2
Trennwandbefestigung	sonstige
Mit Bodenwanne	ja
Mit Trennwand	ja

Normen

Europäische Direktive RoHS freiwillige übereinstimmung

Sicherheit

Halogenfrei ja
