

Technisches Datenblatt

Bodensteckdose UDHOME-ONE, ohne Bodenbelagsausparung, frei bestückbar, Edelstahl, Dekorplatte: Cross hatch



Quadratische Bodensteckdose für den Einsatz in trocken gepflegten System- und Estrichböden im Innenbereich. Einbaugehäuse mit vorgeprägten Einführungsöffnungen für Rohre (M20/M25). Oberteil durch 4 Nivellierstützen auf Oberkante Bodenbelag einstellbar. Die Mindesteinbautiefe beträgt 75 mm, der Nivellierbereich + 30 mm. Im Bodenbelag sichtbarer Rahmen und Deckel aus Edelstahl. Deckel mit Dekorplatte Cross hatch. Die Belastungsfähigkeit von 15 kN ist nur im nicht genutzten Zustand gewährleistet. Leergehäuse für ein Modul 45®-Installationsgerät und eine Datenbuchse. Im Auslieferungszustand mit einer Blindplatte verschlossen.



Stammdaten

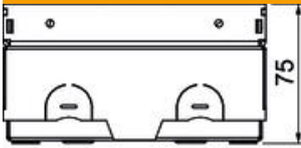
Artikelnummer	7368223
Typ	UDHOME-ONE GV D3
Bezeichnung 1	Bodensteckdose
Bezeichnung 2	unbestückt, Cross hatch
Hersteller	OBO
Dimension	140x140x75
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	220 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

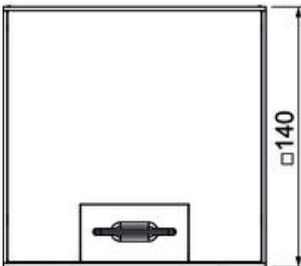
Bodensteckdose UDHOME-ONE, ohne Bodenbelagsausparung, frei bestückbar, Edelstahl, Dekorplatte: Cross hatch



Abmessungen



Länge	140 mm
Breite	140 mm
Höhe	75 mm



Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	2
Ausführung	quadratisch
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bestückung	Leergehäuse
Bodenbelagsschutzrahmen	nein
Bodenpflege	trocken
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Einsatzbereich im genutzten Zustand	6.101.1 trockene Bodenpflege
Einsatzbereich im ungenutzten Zustand	6.101.1 trockene Bodenpflege
Fußbodenhöhe max.	105 mm
Fußbodenhöhe min.	75 mm
Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	nein
Geeignet für Hohlbodeneinbau	ja
Geeignet für Nasspflege	nein
Geeignet für Unterflurkanal	nein
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	nein
Mit Bodenbelagsausparung	nein
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	nein
Vertikale Last, große Fläche	bis 15.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Öffnungsmechanismus	Griffbügel