

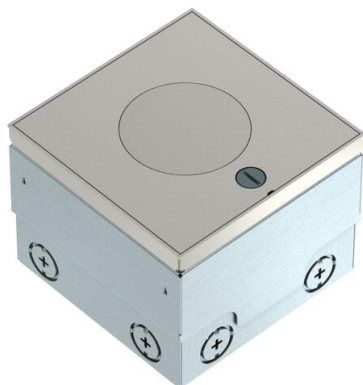
Technisch specificatieblad

Vloerdoos UDHOME2, met tubus, 2-voudige VDE, roestvast staal

Artikelnummer: 7368409



Vierkante vloerdoos voor toepassing in nat onderhouden vloeren en voor inbouw in dekvloeren binnen. Leidinguitvoer via in hoogte verstelbare tubus. Inbouwbehuizing met voorgeponste invoeropeningen voor buizen (M20/M25). Bovenste deel dankzij 4 nivelleersteunen aanpasbaar aan de bovenkant van de vloerbekleding. De minimum inbouwdiepte is 110 mm, met een nivelleerbreek van + 25 mm. De belastbaarheid van 15 kN is alleen in niet gebruikte toestand gewaarborgd. Een 2-voudige contactdoos met randaarde is bij de levering inbegrepen. Tot twee modulaire data-outlets (Keystone) kunnen met optionele montagedragers worden ingebouwd.



A2 Roestvast staal

KGT kogelgestraald

Stamgegevens

Artikelnummer	7368409
Type	UDHOME2 VT2 V
Omschrijving 1	Vloerdoos
Omschrijving 2	met tubus, 2-v VDE-stopcontact
Fabrikant	OBO
Dimensie	140x140x110
Materiaal	Roestvast staal
Oppervlak	kogelgestraald
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	297 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

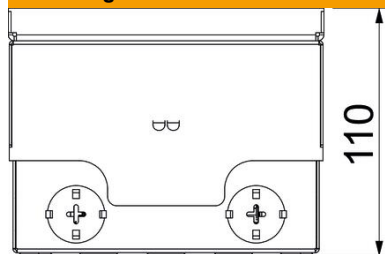
Technisch specificatieblad

Vloerdoos UDHOME2, met tubus, 2-voudige VDE, roestvast staal

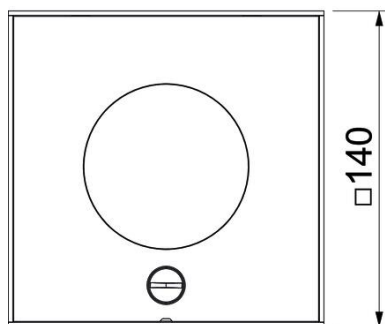
Artikelnummer: 7368409



Afmetingen



Lengte	140 mm
Breedte	140 mm



Technische gegevens

Aantal inbouwdozen	1
Uitvoering	vierkant
Uitvoering leidinguitlaat	Verzinkbare tubus
Uitrusting	2-voudige VDE-contactdoos
Beschermraam vloerbekleding	nee
Vloeronderhoud	nat
Dekseluitvoering	Decorplaat
Vloerhoogte max.	135 mm
Vloerhoogte min.	110 mm
Geschikt voor inbouw in dubbele vloer	nee
Geschikt voor inbouw in holle vloer	ja
Geschikt voor nat onderhoud	ja
Geschikt voor ondervloerkanaal	nee
Lengte buitenmaat	140 mm
Lengte inbouwmaat	140 mm
Met uitsparing vloerbekleding	nee
Beschermingsgraad (IP) in gebruikte situatie	IP20
Beschermingsgraad (IP) in niet gebruikte situatie	IP45
Beschermingsgraad IK-code	IK10
Verticale last, groot oppervlak	tot 15.000 N
Verticale last, klein oppervlak	tot 3.000 N
Openingsmechanisme	Draaigrendel