

Scheda tecnica

UZD350-3 per massetto alto 70-125 mm

Codice articolo: 7410034



Scatola di derivazione per canali di installazione sotto pavimento sotto battuto con pareti laterali in lamiera di acciaio. Per il montaggio di unità di montaggio in coperchi di montaggio (da ordinare separatamente). È possibile il livellamento all'altezza del pavimento in battuto (possibilità di livellamento rapido) e il pavimento può essere lavorato a livello sul bordo di deflusso pavimento. Con possibilità di disaccoppiamento acustico dopo la posa del pavimento e utilizzabile con accessori di sistema anche per l'applicazione con carichi pesanti. Pareti laterali predisposte per larghezze di canali 190, 250 e 350 mm.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7410034
Definizione 1	Scatola massetto
Definizione 2	per altezza massetto 70-125mm
Produttore	OBO
Dimensionee	510x467x70
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	590 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

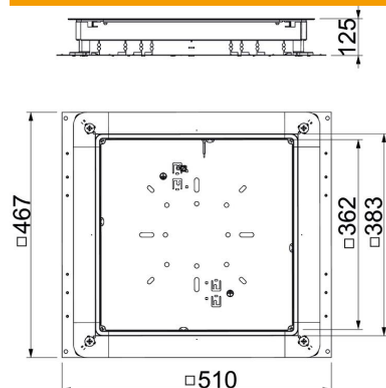
Scheda tecnica

UZD350-3 per massetto alto 70-125 mm

Codice articolo: 7410034



Misure



Dimensione a	362 mm
Dimensione A	467 mm
Dimensione B	510 mm
Dimensione b	383 mm

Dati tecnici

Piastra a pavimento	sì
Tipo coperchio	universale
Possibilità di incasso della guarnizione	sì
Apertura di montaggio per tank sopra pavimento	no
Disaccoppiabile	sì
Altezza massetto max.	125 mm
Altezza massetto min.	70 mm
per collegamento tubo	no
Adatto per canali sotto pavimento chiusi a filo battuto	no
Adatto per condotti sotto battuto coperti dal massetto	sì
Larghezza canale max.	350 mm
Larghezza canale min.	190 mm
Altezza del canale max.	48 mm
Altezza canale min.	28 mm
Altezza minima del massetto	70
Nenngröße	350 mm
Intervallo di livellamento max.	125 mm
Intervallo di livellamento min.	70 mm