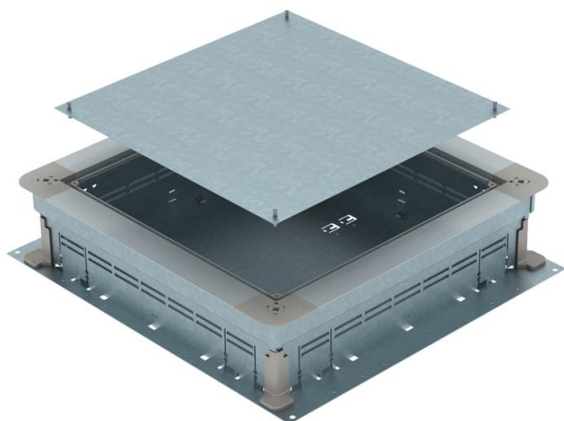


# Scheda tecnica

UZD350-3 per massetto altezza 115-170 mm

Codice articolo: 7410047



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. 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 250 e 350 mm.



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

## Dati anagrafici

Codice articolo	7410047
Tipo	UZD 115170 350-3
Sigla 1	Scatola massetto
Sigla 2	per massetto 115-170 mm
Produttore	OBO
Dimensione	510x467x115
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	665 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

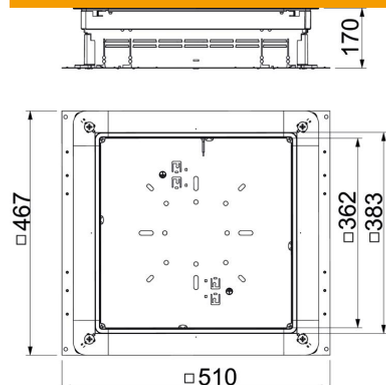
# Scheda tecnica

UZD350-3 per massetto altezza 115-170 mm

Codice articolo: 7410047



## 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	170 mm
Altezza massetto min. per collegamento tubo	115 mm
Adatto per condotti 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	115
Dimensioni nominali	350 mm
Intervallo di livellamento max	170 mm
Intervallo di livellamento min.	115 mm