

Scheda tecnica

Coperchio di montaggio 350 dimensione nominale R7

Codice articolo: 7400533

OBO
BETTERMANN



Coperchio di montaggio per scatole di giunzione e derivazione da incasso del tipo UZD350-3/4 per il montaggio di un'unità di montaggio di dimensione nominale R7. Predisposto con recesso di 3mm per eventuale installazione di piastra cieca.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7400533
Tipo	DUG 350-3 R7
Definizione 1	Coperchio di montaggio
Definizione 2	350-2/3 per R7
Produttore	OBO
Dimensione e	383x383x4
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	260 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	11,2021 kg CO2e / 1 Pezzo

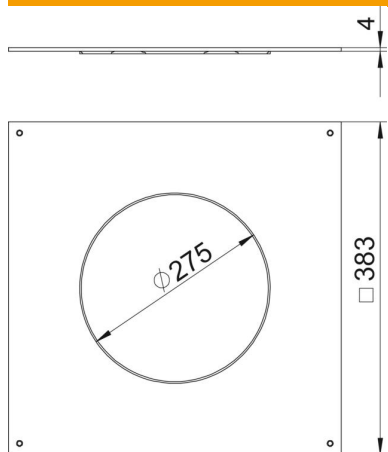
Scheda tecnica

Coperchio di montaggio 350 dimensione nominale R7

Codice articolo: 7400533

OBO
BETTERMANN

Misure

	Lughezza.	383 mm
	Larghezza	383 mm
	Dimensione A	383 mm
	Dimensione d Ø	275 mm

Dati tecnici

Coperchio per apertura montaggio	no
Trattamento del pavimento	asciutto
Possibilità di incasso della guarnizione	no
Apertura di montaggio per tank sopra pavimento	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
Spessore materiale	4 mm
Apertura di montaggio	tondo
Nenngröße	350 mm
Dimensione nominale per torretta	R7
Versione per carichi pesanti	no