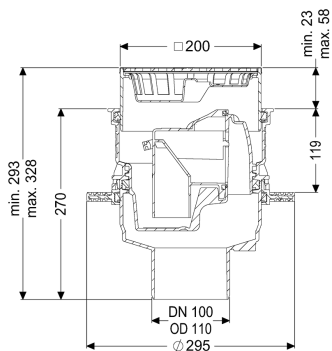


Scarico cantina universale Plus ver., Inox, Chiusura antiodore, Imper.



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 29141
 GTIN (EAN): 4026092096901
 Gruppo di prezzo: 10

Vantaggi

- Sostenibile grazie all'uso di materiale riciclato
- Entrate al di sopra della soletta - non è necessaria alcuna perforazione
- Uscita verticale per una installazione semplice e un facile accesso al tubo di terra

Descrizione

Lo scarico per cantina Universale Plus in materiale plastico viene utilizzato per il drenaggio delle acque di scarico non contenenti sostanze fecali ed è dotato di una chiusura antiodore estraibile.

Copertura protettiva per la posa inclusa.

Lo scarico è impermeabile alla pressione idrica fino a 0,6 bar (MFPA Leipzig) e al radon (IAF Radioökologie GmbH).

Variante

Contenuto del sedimentatore:	sì
Flangia impermeabile:	Preassemblato in fabbrica
Capacità di scarico (l/s) con 10 mm di accumulo di acqua:	1,6
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua:	2,3

Caratteristiche generali

Colore:	nero
Norma:	EN 1253
Larghezza nominale (DN):	100
Tipo di acque di scarico:	senza sostanze fecali
Situazione di installazione:	installazione nel pavimento
Chiusura antiodore:	incluso
Sostenibile:	grazie all'impiego di materiale riciclato

Dimensioni

Peso netto:	3,63 kg
Peso lordo:	4,04 kg
Diametro:	295 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	310 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	310 mm
Gamma di regolazione:	23 - 80
Profondità di posa:	285 - 340 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Altezza:	270 mm
Lunghezza imballaggio:	344 mm
Larghezza imballaggio:	344 mm
Altezza imballaggio:	353 mm

Serbatoio/corpo base

Larghezza nominale (DA) della uscita:	110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita:	100 mm
Tipo di bocchettone:	verticale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura:	Griglia a feritoia in acciaio inox
Materiale della copertura :	Acciaio inox 14301
Colore della copertura:	argento
Larghezza della copertura:	200 mm
Altezza della copertura:	25 mm
Lunghezza della copertura:	200 mm
Classe di carico:	K 3 (EN 1253-1)
Contenuto del sedimentatore:	sì