

Canala a fessura

La Canala a fessura è costruita interamente in acciaio inox AISI 304, garantisce l'impermeabilità della pavimentazione e facilita la pulizia dei locali. Per la sua costruzione risulta inattaccabile dai vapori corrosivi, non si ossida, non arrugginisce e non si deforma.

La struttura e le dimensioni permettono una resistenza a carichi di portata elevata e facilitano l'ispezione e il lavaggio.

Ogni tratto può avere una lunghezza di trasporto fino ad un massimo di metri 6. Sull'impianto si possono assemblare fino a 18 m consecutivi di canalina con pendenza incorporata ed un unico chiusino di raccolta.

La protezione in corrispondenza della rete fognaria è garantita dal sifone inodore e dal cestello estraibile.

L'assemblaggio tra il chiusino e la canalina è composto da flangiature a vite con guarnizioni a tenuta ermetica in teflon.



Caratteristiche tecniche

Larghezza canalina	70 mm
Fessura canalina	20 mm
Spessore materiale	1,5 mm
Pendenza di scolo	4 mm per metro lineare
Altezza minima	95 mm
Altezza massima	170 mm
Lunghezza max di trasporto	6 m
Tondi distanzieri	Ogni 330 mm
Zanchette di muratura	Ogni 330 mm
Flangiature con viti	Ogni 6 m

