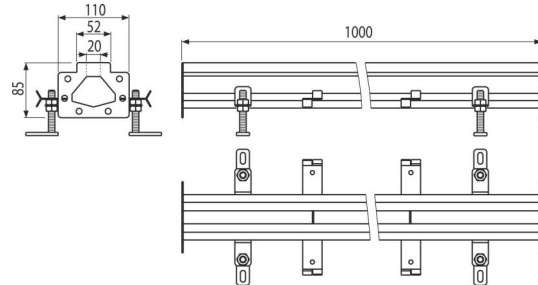


APR7-0211-20

Schlitzrinne 1 m, Edelstahl AISI 304



Anwendung

Für eine geringere Strömungsrate von Wasser für Sanitärrennbare zwischen der Trocken- / Nassreinigung Entwässerungs
Für die Entwässerung von großen Industrieanlagen und anderen kommerziellen Einrichtungen in Gebäuden, z. B. in der Chemie- und Lebensmittelindustrie

Eigenschaften

- Rinnenlänge
- Material: Edelstahl AISI 1,5, DIN 1.4301, CSN 17240
- Das ganze System ist fest im Beton durch einfaches verstellbare Füßen fest im Beton verankert.
- Gebrauchte Dichtung sorgt für eine absolut wasserdichte Verbindung
- Einlaufschlitzbreite ist 20 mm.
- Leichte und einfache Installation
- Einstellbare Höhe im Bereich von 85-125 mm
- Abdeckrost aus Edelstahl (verarbeitet durch Beizen und Passivieren), dieses Verfahren garantiert, dass der Edelstahl auch nach mehreren Jahren seine Eigenschaften und zuverlässigen Betrieb hält

Verpackungsinhalt

- Verstellbare Füße
- geschlitzte Rinne
- Abdichtung- 1 Stk

Bestellnummer, Logistische Informationen

Code	EAN	Gewicht (stück menge palette)	Maße (stück menge)	Verpackung (menge palette)
APR7-0211-20	8595580573652	3,87 3,87 - kg	1000x110x85 mm	1 - Stk.

Die Garantien	Zoll code	Normen
2/5 jahre *	73269098	EN 1253-1