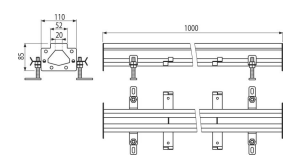


APR7-0211-20

Schlitzrinne 1 m, Edelstahl AISI 304





Anwendung

Für eine geringere Strömungsrate von Wasser für Sanitärtrennbarriere zwischen

der Trocken- / Nassreinigung Entwässerungs

 $\label{problem:probl$

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

- Befestigungsset
- Verstellbare Füße
- geschlitzte Rinne
- Abdichtung- 1 Stk

Bestellnummer, Logistische Informationen

		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
APR7-0211-20	8595580573652	3,87 3,87 - kg	1000×110×85 mm	1 - Stk.

Die GarantienNormen2/5 jahre *EN 1253-1