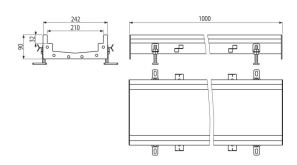


## APR6-0221-210

Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L





## Anwendung

Drain mehr Wasser, geeignet für die Langstrecken

Für die Entwässerung von großen Industrieanlagen und anderen kommerziellen

Einrichtungen in Gebäuden, z. B. in der Chemie- und Lebensmittelindustrie

## Eigenschaften

- Kastenrinne aus Edelstahl (verarbeitet durch Beizen und Passivieren), dieses Verfahren garantiert, dass der Edelstahl auch nach mehreren Jahren seine Eigenschaften und zuverlässigen Betrieb hält
- Material der Rinne: Edelstahl 1,5 mm, DIN 1.4404, DIN 1.4404
- Das ganze System ist fest im Beton durch einfaches verstellbare Füssen fest im Beton verankert.
- Gebrauchte Dichtung sorgt für eine absolut wasserdichte Verbindung
- Die Breite für die Montage des Rostes beträgt 210 mm
- Einfache Reinigung und Wartung
- Einstellbare Höhe im Bereich von 90-125 mm
- Hohe Durchflusskapazität

## Verpackungsinhalt

- BefestigungssetBox Kanal
- Verstellbare Füße
- Abdichtung- 1 Stk

Bestellnummer, Logistische Informationen

		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück   menge   palette)	(stück   menge)	(menge   palette)
APR6-0221-210	8595580573591	5,35   5,35   - kg	1000×242×90   mm	1   - Stk.

Die Garantien Normen 2/5 jahre \* EN 1253-1