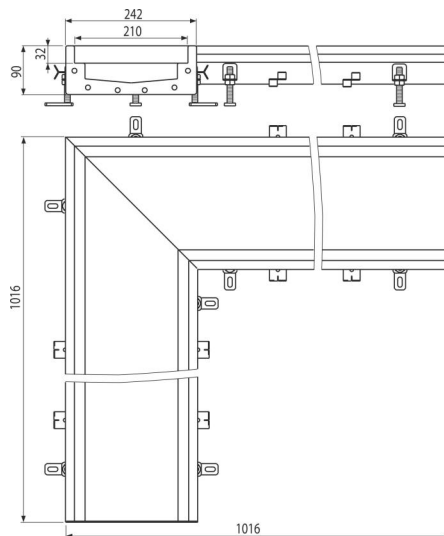


APR6-0221-210R

Przemysłowy odpływ narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 316L



Zastosowanie

Odpowiedni przy dłuższych odległościach, aby odprowadzić więcej wody
Odprowadzanie ścieków z dużych obiektów przemysłowych i innych obiektów handlowych wewnątrz budynków, np. w przemyśle chemicznym lub spożywczym

Cechy

- Odpływ skrzynkowy wykonany ze stali nierdzewnej (uszlachetnienie stali w procesie wytrawiania i pasywacji) gwarantuje, że stal nierdzewna nawet po kilku latach zachowuje swoje właściwości i niezawodne działanie
- Materiał: stal nierdzewna 1,5 mm DIN 1.4404
- Mocne osadzenie w betonie z regulowanymi nogami i kotwami bocznymi
- Zastosowane uszczelnienie zapewnia całkowicie wodoszczelne połączenie
- Szerokość mocowania rusztu 210 mm
- Łatwe czyszczenie i konserwacja
- Regulowana wysokość w zakresie 90-125 mm
- Wysoki przepływ

Zakres dostawy

- Odpływ skrzynkowy
- Regulowane nóżki
- Uszczelka 1 szt.

Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka pakowanie paleta)	Wymiary (sztuka pakowanie)	Ilość (pakowanie paleta)
APR6-0221-210R	8595580574062	9,15 9,15 - kg	1016x242x90 mm	1 - szt

Gwarancje 2/5 lat *	Kod celny 73269098	Normy EN 1253-1
-------------------------------	------------------------------	---------------------------