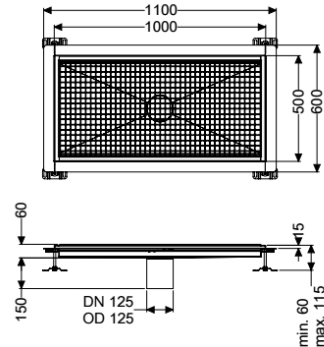
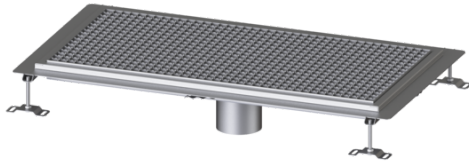


## Wanna podłogowa Ferrofix Kołni.przykl.hydro., wys.15mm, 500x1000mm



### Dane produktowe

Nr art.: 6050100  
GTIN: 4026092054710  
Grupa Rabatowa: 80

### Zalety

- Z wyjątkowo higienicznej stali nierdzewnej odpornej na wysokie obciążenia mechaniczne
- Możliwość dowolnego łączenia z pasującymi korpusami

### Opis

Wanna podłogowa Ferrofix z blachy ze stali nierdzewnej o grubości 2,0 mm (wytrawiana zanurzeniowo) posiada widoczne elementy szlifowane, spadek podłużny i poprzeczny, nóżki do ustawienia wysokości oraz króciec odpływowy ze stali nierdzewnej. Profil rynnowy jest przystosowany do hydroizolacji cienkowarstwowych i posiada okalający kołnierz do przyklejenia hydroizolacji (głębokość 15 mm, wygięty 50 mm na zewnątrz) ze spawanymi narożnikami. Kołnierz do przyklejenia hydroizolacji nadaje się uszczelnień płynnymi masami hydroizolacyjnymi, zgodnie z DIN 18534, do wszystkich klas obciążenia wodą.

#### Wersja

Uszczelnienie na nasadzie:	Kołnierz do uszczelnień klejonych (odpowiedni do barier przeciwwilgociowych)
Klasa wodoszczelności wg DIN 18534-1:	WO-I
Wysokość kołnierza do przyklejenia hydroizolacji:	15 mm

#### Cechy ogólne

Wielkość nominalna (DN):	125
Średnica zewnętrzna (DA):	125 mm
Wysokość kołnierza do przyklejenia hydroizolacji:	15 mm
ATEX:	nie

#### Wymiary

Ciężar netto:	23 kg
Ciężar brutto:	23 kg
Długość:	1000 mm
Szerokość:	500 mm
Wysokość:	60 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

#### Cechy pokrywy

Typ pokrywy:	Ruszt kratowy
Kolor pokrywy:	srebrny
Blokada:	włożony
Klasa obciążenia:	L 15 (EN 1253-1)
Klasa antypoślizgowości:	R12 zgodnie z DIN 51130; C zgodnie z DIN 51097
Materiał nasady:	Stal nierdzewna 14301