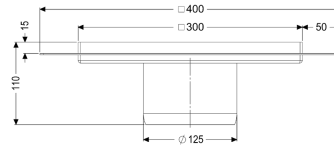


## Nasada Ferrofix Koł. do prz. h., wys. 15 mm, 300x300 mm, kr.



### Dane produktowe

Nr art.: 54923  
GTIN: 4026092098653  
Grupa Rabatowa: 70

### Zalety

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

### Opis

Nasada ze stali nierdzewnej jest w połączeniu z korpusem systemu modułowego KESSEL 125 przystosowana do odwodnienia punktowego wewnątrz pomieszczeń. Nasada nadaje się do cienkowarstwowych pokryć podłogowych (np. z żywicy epoksydowej) i posiada okalający kołnierz do przyklejenia (głębokość 15 mm, wygięty 50 mm na zewnątrz).

#### Wersja

System: 125  
Wskazówka dotycząca głębokości zabudowy: Dla klasy obciążenia M 125, konieczne podkładki na miejscu.

Uszczelnienie na nasadzie: Kołnierz do uszczelnień klejonych (odpowiedni do barier przeciwwilgociowych)

Klasa wodoszczelności wg DIN 18534-1: W0-I

#### Cechy ogólne

Norma: EN 1253-1

#### Wymiary

Ciężar netto: 7,95 kg  
Ciężar brutto: 8,86 kg  
Długość: 400 mm  
Szerokość: 400 mm  
Wysokość: 110 mm  
Wymiar opakowania: dł.  
Wymiar opakowania: szer.

Wymiar opakowania:

wys.

Cechy pokrywy

Typ pokrywy:

Materiał pokrywy:

Pokrywy, Szerokość:

Pokrywy, Wysokość:

Pokrywy, Długość:

Powierzchnia:

Blokada:

Klasa obciążenia:

Kształt nasady:

Materiał nasady:

Wielkość oczek:

Ruszt kratowy

Stal nierdzewna 14301

300 mm

15 mm

300 mm

Zaprawiony

włożony

L 15 / M 125 (EN 1253-1)

Kwadratowa

Stal nierdzewna 14301

23 x 23 mm