

Drain: Kit rigola FB PRO LN200 Hext.360 muchii OZ gratar FONTA D400 1000x260x360 (045071334/360)

045071334/360

1000 mm
LUNGIME

360 mm
ÎNĂLȚIME

260 mm
LĂȚIME



UTILIZARE:

Rigolele din seria PRO de clasa D400 sunt destinate drenării apelor pluviale de suprafață din zone de circulație publică. Pot fi amplasate pe acostamente, parcări și spații de staționare pentru toate tipurile de vehicule rutiere.

CONDIȚII DE CALITATE:

- Conform SR EN 1433:2002
- Conform regulament EU Nr. 305/2011
- Declarație de performanță

AVANTAJE:

- Ușor de manipulat și de montat
- Rezistență la raze UV
- Diverse lățimi și înălțimi de montaj
- Utilizare în zone publice
- Durată mare de viață

DURATĂ DE VIAȚĂ:

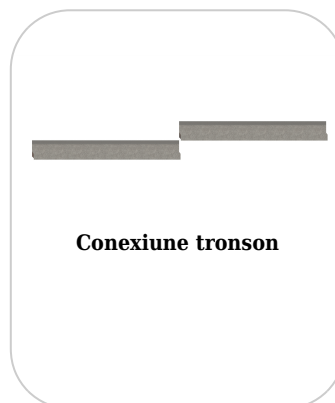
- 50 ani - cu respectarea instrucțiunilor de montare, depozitare și exploatare

MONTAJ

Recomandăm ca sistemul de drenaj cu rigole PRO să fie montat alături de un cămin colector, la fiecare 20 metri liniari de rigolă, sau, în cazul în care instalarea unui cămin colector nu este posibilă, se pot utiliza rigole cu descărcare verticală. Sistemul este închis cu plăci de capăt pe ambele părți.

! Pentru un montaj eficient, recomandăm folosirea etanșantului G12M29C. Este utilizat pentru sigilarea rigolelor, țevilor și sistemelor pentru drenaj (interioare sau exterioare), pentru lipirea conexiunilor sau îmbinărilor.

- Durata de întărire: 24h/2-3 mm
- Temperatura de utilizare: -10° C până la +40° C
- Condiții de depozitare: Depozitați într-un spațiu ventilat, la temperaturi joase.



Accesorii 045071334/360



CARACTERISTICI

Nume produs	Kit rigola FB PRO LN200 Hext.360 muchii OZ gratar FONTA D400 1000x260x360 (045071334/360)
Cod produs	045071334/360
EAN	6427669000549
Categorie	Rigole beton PRO (D400)
Brand	Drain
Greutate	110.00 kg
Disponibilitate stoc	La comanda
Lungime, mm	1000
Latime, mm	260
Latime Nominala, mm	LN200
Inaltime Exterioara, mm (Hext)	360
Inaltime Interioara, mm (Hint)	295
Clasa de Sarcina	D400
Material Rigola	Fibrobeton
Material Gratar	Fonta
Garantie, luni	24
Durata de viata, ani	50
Producator	BETONIKA