

RAME CU GRATAR CAROSABILE

Testari

□ Incercare la rezistenta in conformitate cu EN 124.

Domeniu de aplicare

Ramele cu gratar carosabile sunt folosite pentru acoperirea gurilor de scurgere a apelor pluviale montate in locuri carosabile .

Variante constructive

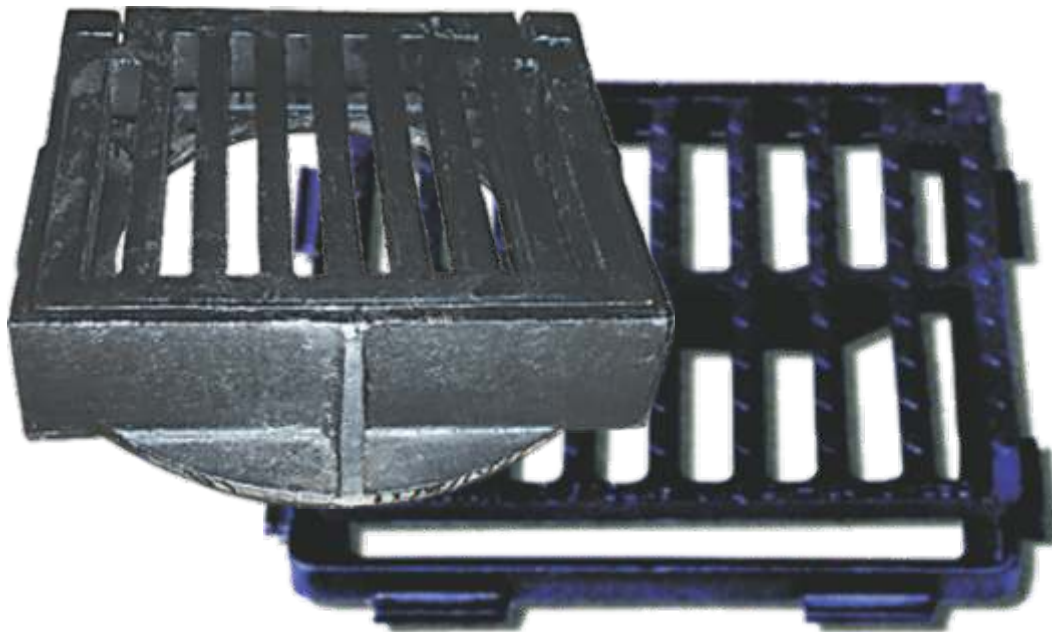
□ rama cu gratar carosabil D400 fonta ductila;
□ rama cu gratar carosabil C250 fonta ductila;
□ rama cu gratar carosabil C250 fonta cenusie.

Optionale

□ sistem antifurt suplimentar.

Materiale

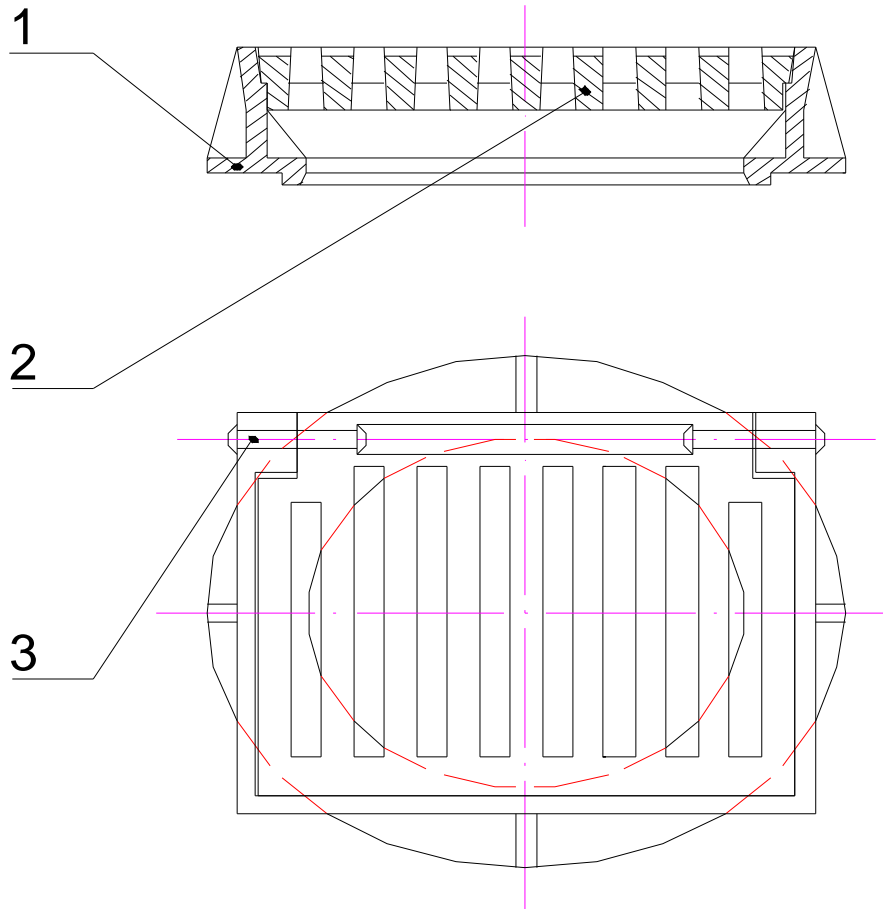
1. Rama	fonta ductila/cenusie;
2. Gratar	fonta ductila/cenusie;
3. Balama	otel.



RAME CU GRATAR CAROSABILE

Elemente componente

- 1.Rama
- 2.Gratar
- 3.Ax balama



Caracteristici tehnice

Caracteristici	D400	C250	FC 250
Material	fonta ductila	fonta ductila	fonta cenusie
Sarcina de rupere	40 kN	25 kN	25 kN
Lungime exterioara rama	590x526 mm	620x620 mm	635x635 mm
Inaltime	100 mm	35 mm	175 mm
Diametru gratar	450x450 mm	480x480 mm	580x580 mm
Diametru gura vizitare	400x400 mm	450x450 mm	Ø435 mm
Greutate	38 kg	24 kg	126 kg
STAS	SR EN 124-1996	SR EN 124-1996	STAS 2308/1981