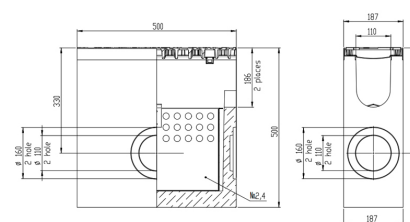


Cămin colector din fibrobeton MEGA DN110 H500 cu grătar fontă E600 (500x187x500)

Cod produs: 04180



Caracteristici	
Clasa de incarcare	E600 conform EN 1433
Material rigolă	Fibrobeton
Material duză de ranforsare	Oțel zincat
Lungime, mm	500
Lățime, mm	187
Înălțime, mm	500
Conectări la țevă cu diametre, mm	110-160mm
Garanția, luni	24
Sistem de fixare grătar cu rigola	Bolt hexaedru zincat
Greutate (kg)	65.0



Cămin colector din fibrobeton MEGA DN110 H500 cu grătar fontă E600 (500x187x500)

Cămin de drenaj **Mega DN110** din **fibrobeton** este o soluție modernă pentru drenaj eficient în condiții de **sarcini cu încărcare ridicată pe suprafața carosabilă**. Datorită grătarului din fontă de clasa **E600** și fibrobeton de înaltă rezistență, căminul suportă sarcini mecanice extreme, făcându-l o alegere fiabilă pentru obiectivele cu exploatare intensă.

Avantaje cheie

- **Fibrobeton de înaltă rezistență:** Oferă rezistență la sarcini mecanice, formarea fisurilor și la agenți chimici agresivi (uleiuri, substanțe chimice).

- **Rezistență la îngheț:** Căminul rezistă la până la **300 de cicluri de îngheț-dezghet** (clasa **F300**), menținându-și caracteristicile în condiții de schimbări bruște de temperatură și climă severă.
- **Grătar din fontă E600:** Conform standardului EN 1433, rezistă la sarcini de până la **60 de tone**, fiind ideal pentru **zonele cu trafic intens de vehicule grele**.
- **Dotări:** Posibilitatea de a echipa căminul cu **coș de aluviuni** și **racorduri de diferite diametre** pentru conectarea ușoară a liniei de rigole prin cămin la rețeaua de canalizare pluvială.
- **Sistem de conectare "mama-tata":** Simplifică montajul, prevenind golurile și scurgerile. Pentru o etanșare maximă, se recomandă utilizarea unui **ermetic** specializat.
- **Durabilitate:** Materialele nu sunt susceptibile la coroziune, asigurând o durată de viață îndelungată chiar și în condiții de exploatare dificile.

Aplicații

Căminele de scurgere **Mega** sunt destinate utilizării pe:

- Zone industriale și complexe de depozitare.
- Drumuri cu trafic de vehicule grele.
- Aeroporturi, terminale logistice și de transport.
- Obiective de infrastructură de transport (stații de autobuz, platforme de containere).

Completare

- Cămin din fibrobeton.
- Muchii de ranforsare din oțel galvanizat.

- Grătar din fontă ductilă.
 - Elemente de fixare.
-

De ce să alegeți căminele din seria Mega?

- Oferă conectarea ușoară a liniei de rigole cu rețeaua de canalizare pluvială, servind totodată ca punct de revizie.
- Rezistență ridicată și durabilitate a materialelor.
- Conformitate cu standardele internaționale de calitate și siguranță.
- Posibilitatea de utilizare în cele mai dificile condiții de exploatare.
- Fiabilitatea brandului Vodaland, cu o experiență de succes în proiecte de peste 20 de ani la nivel global.