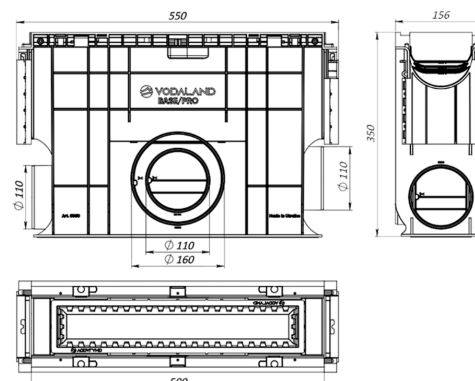


Cămin colector Base DN100 H350 cu coș parafrunzar și 2 piese de trecere incluse în set

Cod produs: 808018.9



Caracteristici	
Clasa de incarcare	C250 conform EN 1433
Lungime, mm	500
Lățime, mm	156
Conectări la țevă cu diametre, mm	110-160mm



Cămin colector Base DN100 H350 cu coș parafrunzar și 2 piese de trecere incluse în set

Căminul colector Base DN100 H350 este o soluție eficientă și durabilă pentru colectarea și evacuarea apelor pluviale din zone rezidențiale, comerciale sau industriale. Fabricat din material plastic de înaltă calitate, acesta asigură o rezistență excelentă la coroziune, îngheț și solicitări mecanice.

Produsul este prevăzut cu **coș parafrunzar integrat**, care are rolul de a reține frunzele și impuritățile grosiere, prevenind astfel înfundarea conductelor de canalizare. Setul include **două piese de trecere**, pentru o conectare rapidă și sigură cu rigolele din plastic Base DN100.

Caracteristici tehnice:

- **Tip produs:** Cămin colector (gură de scurgere pluvială)
- **Material:** Plastic rezistent (PP/PE)
- **Dimensiune nominală:** DN100
- **Înălțime:** 350 mm
- **Compatibilitate rigole:** Base DN100 (toate înălțimile disponibile)
- **Racordare conducte:** Ø110 mm și Ø160 mm
- **Dotări standard:**
 - Coș parafrunzar detașabil pentru filtrarea impurităților
 - 2 piese de trecere incluse în set
 - Posibilitate de montaj individual sau la capăt de linie

Avantaje și beneficii:

- **Montaj facil:** design modular, compatibil cu sistemele Base DN100
- **Întreținere simplă:** coșul parafrunzar se extrage rapid pentru curățare
- **Prevenirea colmatării:** reține frunzele și resturile solide înainte de intrarea în canalizare
- **Durabilitate crescută:** rezistent la acțiunea substanțelor chimice și la variațiile de temperatură

-
- **Versatilitate:** se poate utiliza atât ca element terminal al rigolelor, cât și ca unitate colectoare independentă

Utilizare recomandată:

Ideal pentru sisteme de drenaj pluvial în curți, alei, parcuri, terase, zone pietonale sau industriale.