

AQUAFIX EN4000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 400 mm. A15, B125, C250, D400*, E600, F900.

EN4000 gootelementen van polymerebeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming.

Inwendige breedte 400 mm. Inbouwbreedte 494 mm. AQUAFIX TOP 4000 roosters.

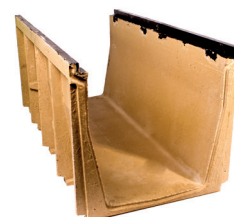
Gooitelementen zonder verval. Belastingsklasse D400* - F900 volgens EN 1433.

Gooitelementen zonder verval.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte mm.	bestel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 4000.0 ¹⁾	1000	465	105152001	71,2	4
EN 4000.1 ¹⁾	500	465	105152003	35,0	8
EN 4000.0 / A ²⁾	1000	465	105152002	68,0	4

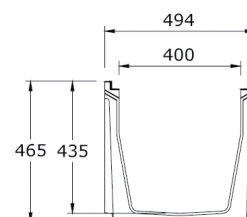
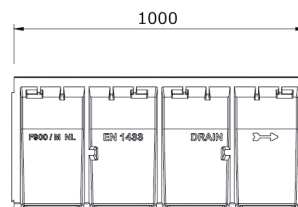
¹⁾ Met aansluitmogelijkheid voor een loodrechte afvoer Ø 200.

²⁾ Met ingestorte HD-PE onder uitlaat Ø 200.



Kopplaten van verzinkt staal.

type	materiaal	bestel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 4000.SE Kopplaat voor gootbegin.	Verz. staal	105152005	3,3	1



Roosters viervoudig verschroefbaar.

Belastingsklasse A15 - F900 volgens EN 1433, viervoudig verschroefbaar.

type	materiaal	lengte in mm.	bestel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren rooster E600. Sleufgrootte 15/125 mm.	GY	500	105154858	1780	37,7
Gietijzeren rooster F900. Sleufgrootte 15/396 mm.	GY	500	105152017	1780	40,5
Gesloten rooster.	GY	500	105154856	-	45,2



Roosterborging.

type	materiaal	bestel nr.	kg. per stuk
Roosterborging schroef M10 met vierkantmoer, 4 stuks per rooster benodigd.	Verz. staal	105154859	0,06

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van auto-snelwegen.

Maten in millimeters, gewichten in kilogrammen. Wijzigingen in afbeeldingen, maatvoeringen en omschrijving voorbehouden. Plaatsing, installatie en gebruik conform onze voorschriften.