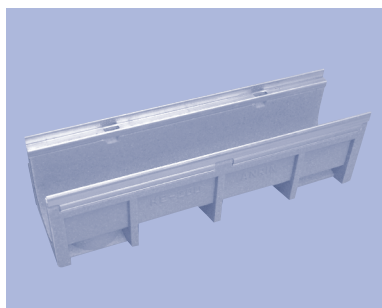


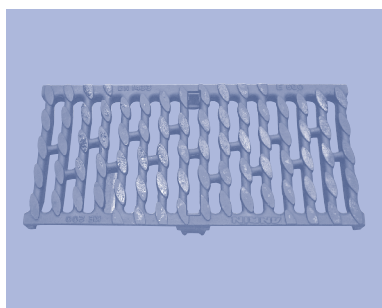
1.6



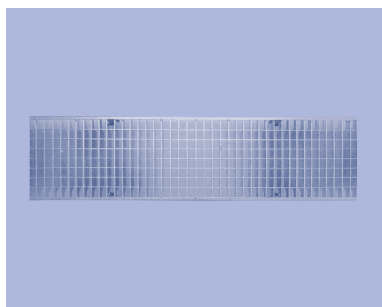
NeBo lijnafwateringsgoot polymeerbeton System KE-200 RVS



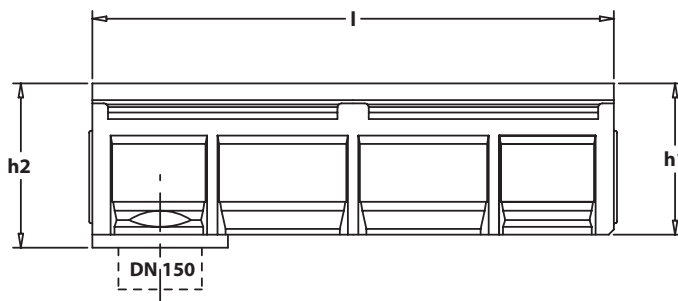
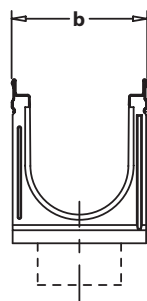
Afvoergoot



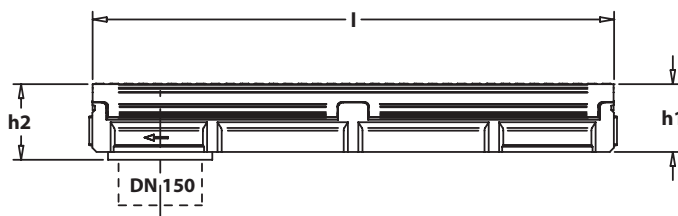
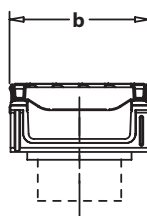
Gietijzeren sleuvenrooster



Roestvaststalen mazenrooster



standaard gootelement



"verlaagd" gootelement

NeBo polymeerbetonnen lijnafwateringsgoot systeem KE-200 RVS, zonder afschot, met een inwendige breedte van 200 mm, voorzien van roestvaststalen randbescherming, "Unilink" richting onafhankelijke afdichtingsvoeg en "Snaplock" roostervergrendelingsysteem. Gootlengte 1000 mm met voorgevormde onderuitloop DN 150. Gootsysteem toepasbaar voor middelzware verkeersbelastingen tot belastingsklasse E 600 kN volgens EN 1433 en voorzien van KOMO productcertificaat volgens BRL 5211. Goot afdekbaar door middel van verschillende soorten afdekroosters. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.

Toepassingsgebied (zie pag. 6.1)

250 kN naast trottoirband van ventwegen en winkelstraten
400 kN openbare wegen
600 kN industriezones + heftrucks

Materialen

Goothelement : Polymeerbeton
Randbescherming : roestvaststaal

Opties

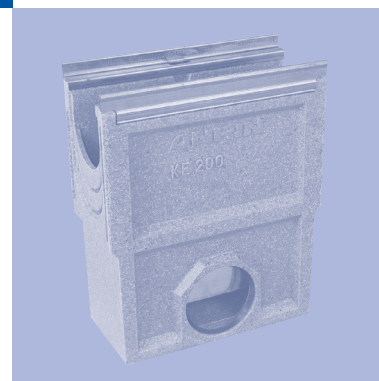
Verwerking set
Gootbegin, gooteinde, dicht
Gooteinde met uitloop DN 150
Goothelement, lengte 500 mm
Zandvanger (zie volgende bladzijde)
Goothelement met ingegoten NBR ring en PP buisstuk DN 150 (onderuitloop)
Roestvaststalen mazenrooster Klasse C-250 kN l = 500/1000 mm met Snaplock
Gietijzeren sleuvenrooster Klasse C-250 kN l = 500 mm met Snaplock
Gietijzeren sleuvenrooster Klasse D-400 kN l = 500 mm met Snaplock
Gietijzeren sleuvenrooster Klasse E-600 kN l = 500 mm met Snaplock

Certificaten

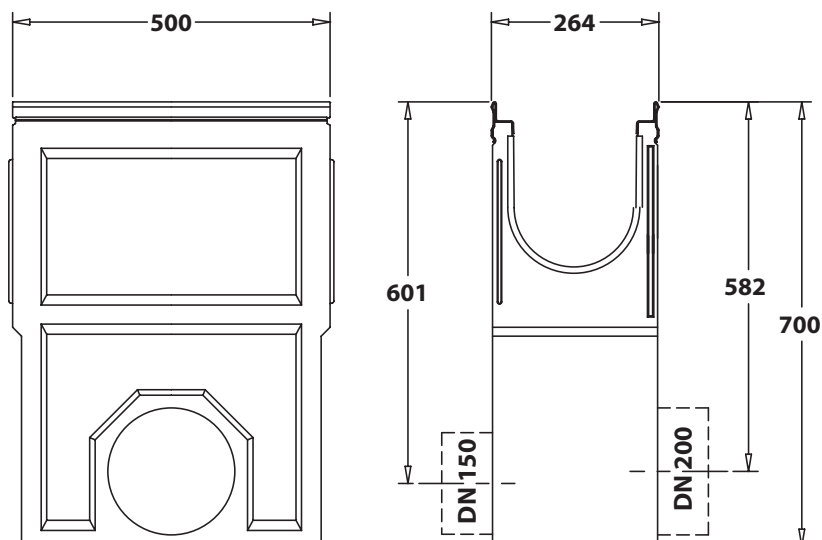
NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd
KOMO productcertificaat K 41786



NeBo polymeerbetonnen zandvanger systeem KE-200 RVS, met een inwendige breedte van 200 mm, voorzien van roestvaststalen randbescherming, "Unilink" richting onafhankelijke afdichtingsvoeg en "Snaplock" roostervergrendelingsysteem. Elementlengte 500 mm. Systeem toepasbaar voor middelzware verkeersbelastingen tot belastingsklasse E 600 kN volgens EN 1433 en voorzien van KOMO productcertificaat volgens BRL 5211. Zandvanger afdekbaar door middel van verschillende soorten afdekroosters. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



Zandvanger



Type goot	artikelnummer	l.	b.	h.	kg
Standaard gootelement					
200*	01 420 000	1000	264	290 - 290	43,0
200R***	01 420 020	1000	264	290 - 315	45,0
200/5*/**	01 420 050	500	264	290 - 290	24,0
Verlaagd gootelement					
200P*	01 424 000	1000	264	130 - 130	22,2
200RP***	01 424 010	1000	264	130 - 155	22,8

* = gootelement met voorgevormde onderuitloop DN 150.

** = gootelement met voorvormingen voor hoek- T- en kruisverbinding en onderuitl. DN 150

*** = gootelement met ingegoten NBR ring en PP buisstuk DN 150. (plaatselijke verdikking)

Uitzondering: D-400 niet voor inbouw dwars over het wegdek van snelwegen en autosnelwegen