



NeBo 1-delige straatkolk, beton/gietijzer type (zie tabel), bovenmaat 450 x 320 mm, met achteruitlaat $\varnothing 125$ mm spie, bestaande uit gietijzeren inlaatstuk met scharnierend gietijzeren hol rooster ... zonder/met ... vergrendeling (zie tabel), aangestorte betonnen onderbak, gietijzeren uitlaat en gietijzeren stankscherm geheel overeenkomstig NEN 7067 met KOMO productcertificaat volgens BRL 9204. De straatkolk is geschikt voor verkeersklasse B-125 kN volgens NEN-EN 124 / BRL 9203. Levering conform NEN-EN-ISO 9001.

Materialen

Inlaatstuk	: gietijzer
Rooster	: gietijzer
Onderbak	: beton
Uitlaat	: gietijzer
Stankscherm	: gietijzer

Opties

- Uitlaat naar keuze links of rechts (gezien vanuit het midden van de straat)
- Kunststof scharnierende Clickklep (blz. 2.2)
- Spie-uitlaat $\varnothing 160$ mm
- Vergrendelbaar rooster
- Vuilvanger (blz.2.3)
- Belastingklasse D-400 (blz.1.28)

Aansluitmogelijkheden

$\varnothing 125$ mm:

- D.m.v. manchetmof $\varnothing 125$ mm vlg afb. 3.1 A
- D.m.v. kogelgewricht $\varnothing 125$ mm vlg afb. 3.1 B
- D.m.v. Fernco-koppeling - 127 vlg afb. 3.1 C

$\varnothing 160$ mm:

- D.m.v. manchetmof $\varnothing 160$ mm vlg afb. 3.2 A
- D.m.v. manchet v. buis $\varnothing 125$ mm vlg afb. 3.2 B
- D.m.v. Fernco-koppeling - 162 vlg afb. 3.2 C

Toebehoren

- Flexibele mof/kogelgewricht voor PVC $\varnothing 125$ mm
- SBR manchet (F910) voor buis $\varnothing 125$ mm
- Fernco-koppeling 127 / 162
- Kolkenboy (blz. 2.1)

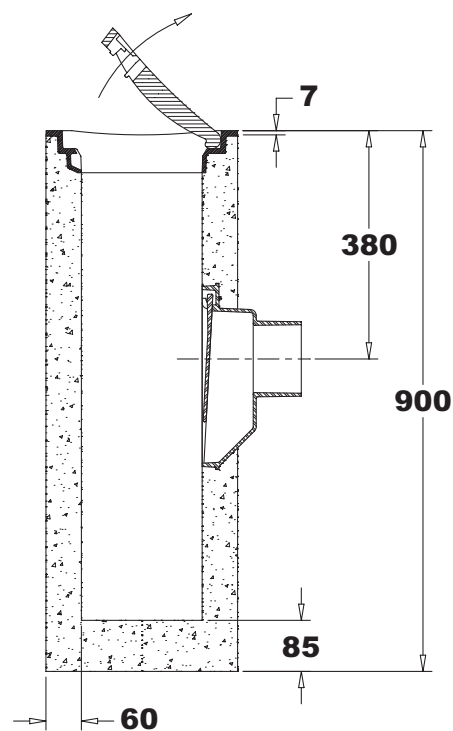
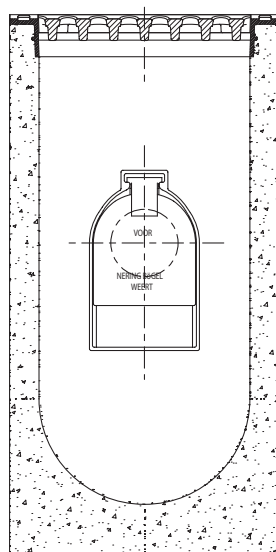
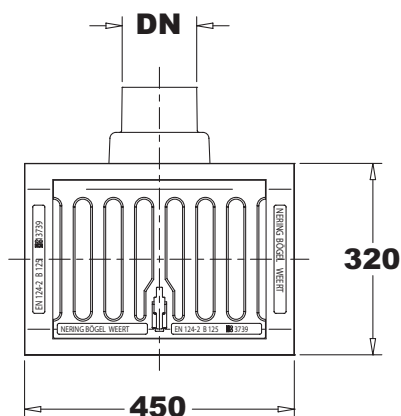
Normen

Kolk	: NEN 7067/BRL 9204
Rooster	: NEN-EN 124/BRL 9203

Certificaten

KOMO productcertificaat:

- Kolken beton/gietijzer
 - Gietijzeren afdekkingen
- NEN-EN-ISO 9001



Type	B	D	H	DN	Zandvang (l.)	Doorl. opp. (cm ²)	Vergr.	Gewicht. (kg.)
D 1302 DR DN125	450	320	900	$\varnothing 125$	20	390	Nee	192,5
D 1302 DR DN150	450	320	900	$\varnothing 160$	20	390	Nee	192,5
D 1302 DRV-Rapidlock DN125	450	320	900	$\varnothing 125$	20	390	Ja	192,5
D 1302 DRV-Rapidlock DN150	450	320	900	$\varnothing 160$	20	390	Ja	192,5