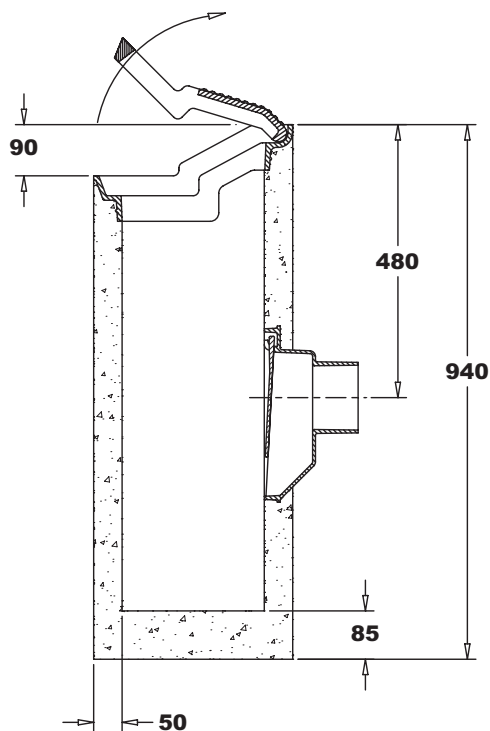
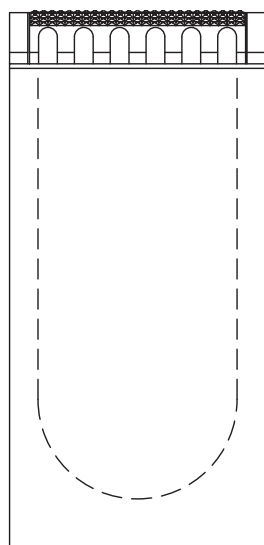
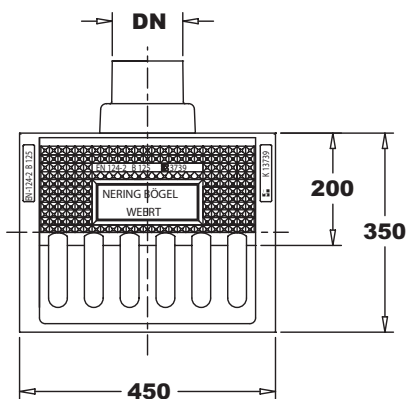
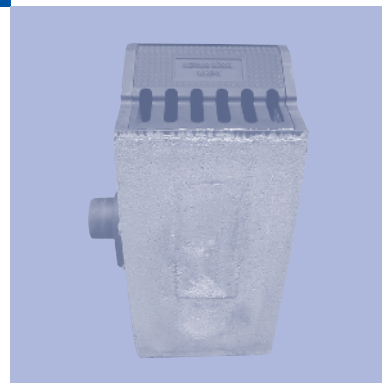




NeBo 1-delige straat/trottoirkolk, beton/gietijzer type G 149 DRD, bovenmaat 450 x 350 mm, met achteruitlaat  $\varnothing 125$  mm spie, bestaande uit gietijzeren inlaatstuk met gietijzeren scharnierend roosterdeksel, aangestorte betonnen onderbak, gietijzeren uitlaat en gietijzeren stankscherm geheel overeenkomstig NEN 7067 met KOMO productcertificaat volgens BRL 9204. De straat/ trottoirkolk is geschikt voor verkeersklasse B-125 kN volgens NEN-EN 124 / BRL 9203. Levering conform NEN-EN-ISO 9001.



### Materialen

- Inlaatstuk : gietijzer
- Roosterdeksel : gietijzer
- Onderbak : beton
- Uitlaat : gietijzer
- Stankscherm : gietijzer

### Opties

- Uitlaat naar keuze links, rechts (gezien vanuit het midden van de straat)
- Kunststof scharnierende Clickklep (blz. 2.2)
- Spie-uitlaat  $\varnothing 160$  mm
- Vuilvanger (blz. 2.3)
- 2-delige uitvoering (blz. 1.34, type BS 149 DRD/OB 127)

### 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

### Geschikt voor trottoirband

- 7/20

### 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
- Roosterdeksel : 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 <sup>2</sup> )	Gewicht. (kg.)
G 149 DRD DN125	450	350	940	$\varnothing 125$	20	320	201
G 149 DRD DN150	450	350	940	$\varnothing 160$	20	320	201