

NeBo 1-delige straatkolk, beton/gietijzer type (zie tabel), bovenmaat 700 x 310 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)

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

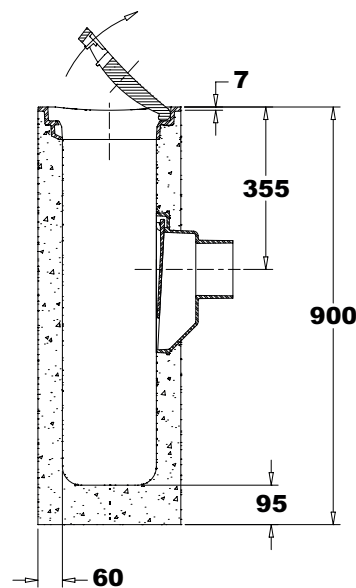
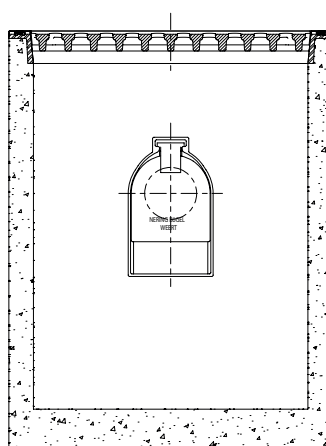
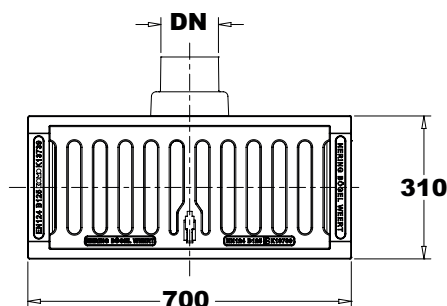
- Flexibele mof/kogelgewricht voor PVC $\varnothing 125$ mm
- SBR manchet (F910) voor buis $\varnothing 125$ mm
- Fernco-koppeling 127 / 162
- Kolkenboy (blz. 2.1)

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 3170 DR DN125 | 700 | 310 | 900 | $\varnothing 125$ | 42 | 550 | Nee | 255 |
| D 3170 DR DN150 | 700 | 310 | 900 | $\varnothing 160$ | 42 | 550 | Nee | 255 |
| D 3170 DRV-Rapidlock DN125 | 700 | 310 | 900 | $\varnothing 125$ | 42 | 550 | Ja | 255 |
| D 3170 DRV-Rapidlock DN150 | 700 | 310 | 900 | $\varnothing 160$ | 42 | 550 | Ja | 255 |