



NeBo 2-delige trottoirkolk, beton/gietijzer type N 133 BK-L/N 131 B, bovenmaat 480 x 345 mm, met voor- of achteruitlaat  $\varnothing 125$  mm spie, bestaande uit gietijzeren inlaatstuk met gietijzeren deksel met steeknokvergrendeling, betonnen onderbak met sponning, gietijzeren uitlaat en gietijzeren stankscherm. De trottoirkolk is geschikt voor verkeersklasse B-125 kN volgens NEN-EN 124. Levering conform NEN-EN-ISO 9001.

### Materialen

Inlaatstuk : gietijzer  
 Deksel : gietijzer  
 Onderbak : beton  
 Uitlaat : gietijzer  
 Stankscherm : gietijzer

### Opties

- Spie-uitlaat  $\varnothing 160$  mm

### 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

- 13/15  
 - 18/20  
 - 28/30

### Toebehoren

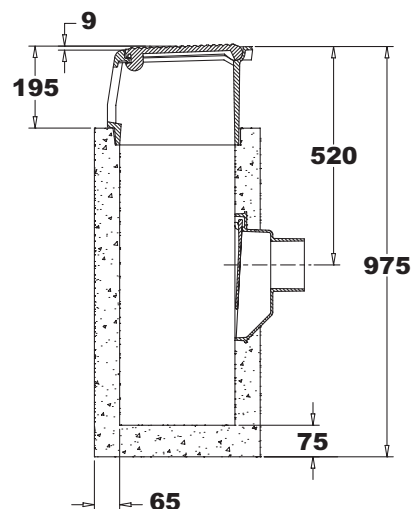
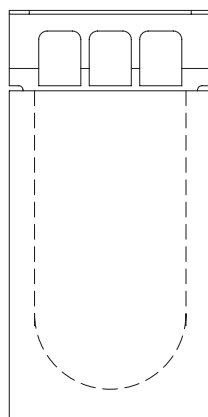
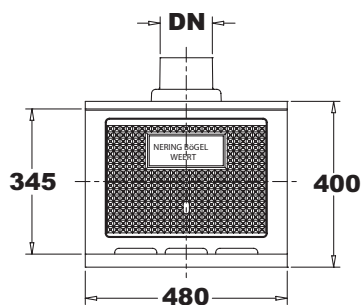
- Flexibele mof/kogelgewricht voor PVC  $\varnothing 125$  mm  
 - SBR manchet (F910) voor buis  $\varnothing 125$  mm  
 - Fernco-koppeling 127 / 162  
 - Kolkenboy (blz. 2.1)

### Normen

Bovenstuk : NEN-EN 124

### Certificaten

NEN-EN-ISO 9001



Type	B	D	H	DN	Zandvang (L)	Doorl. opp. (cm <sup>2</sup> )	Gewicht. (kg.)
N 133 BK-L / N 131 B DN125	480	345	975	$\varnothing 125$	35	360	240
N 133 BK-L / N 131 B DN150	480	345	975	$\varnothing 160$	35	360	240