

## TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

## 14

## BUITENRIOLERING EN DRAINAGE

### 14.51

### PUTTEN

#### 14.51.60-a

#### CONTROLE-/MEETPUT

##### 0. CONTROLE-MEETPUT

Fabriek: Nering Bögel.

Type:

»

\*

Keuze:

\- 3711 : nominale diameter 100 mm

\- 3712 : nominale diameter 125 mm

\- 3715 : nominale diameter 150 mm

\- 3720 : nominale diameter 200 mm

\- 3725 : nominale diameter 250 mm

\- 3730 : nominale diameter 300 mm

Toevoeging

- 37.. MV met 100 mm waterinhoud

- 37.. ZV: zonder leidingverval

\- 3711 \- 3711 MV \- 3711 ZV

\- 3712 \- 3712 MV \- 3712 ZV

\- 3715 \- 3715 MV \- 3715 ZV

\- 3720 \- 3720 MV \- 3720 ZV

\- 3725 \- 3725 MV \- 3725 ZV

\- 3730 \- 3730 MV \- 3730 ZV

Opzetstuk:

- afmetingen (mm): 900x900 mm.

- materiaal: beton

Deksel:

- belastingklasse: D-400 kN

- materiaal: gietijzer.

Hulpstukken:

»

\*

Keuze:

- opzetstuk mof met buis  $\varnothing$  400 mm of betonnen opzetstuk.

- opzetstuk mof met buis  $\varnothing$  400 mm.

- betonnen opzetstuk.

#### .01 VRIJ-VERVAL BUITENRIOLERING

Controleput kunststof.