

TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

14

BUITENRIOLERING EN DRAINAGE

14.40

GOTEN

14.40.10-a

VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

0. VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

Fabriek: Nering Bögel.

Type: NEBO-Dicht afwatergoot ND 200.

Keuze:

- met HDPE-bekleding (standaard).

- met PP-bekleding.

Keuze:

- met thermisch verzinkt stalen roosteromranding.

- met RVS roosteromranding.

- met glasvezel versterkt kunststof omranding.

Opmerking: inwendige hoogte volgens berekening fabrikant.

\- met HDPE-bekleding.

\- met PP-bekleding.

\- met thermisch verzinkt stalen roosteromranding.

\- met RVS 304 roosteromranding.

\- met glasvezel versterkt kunststof omranding.

Uitvoering:

Keuze: met 0,5% inwendig afschot, of zonder inwendig afschot.

Opmerking met afschot: uitwendige hoogte van 315 mm tot 415 mm.

Keuze zonder afschot: uitwendige hoogte 315 mm, 365 mm of 415 mm.

\- met 0,5% inwendig afschot, uitwendige hoogte:

\- vanaf ... mm tot ... mm.

\- zonder inwendig afschot, uitwendige hoogte:

\- 315 mm.

\- 365 mm.

\- 415 mm.

Rooster:

- vorm:

- sleufrooster, sleufbreedte 18 mm, zwart gelakt: belastingklasse F-900.

\- sleufrooster.

- materiaal:

- zwart gelakt gietijzer.

- verbinding/bevestiging: schroefverbinding.

Hulpstukken:

Keuze: eindschijf vlak en/of met afvoer.

- eindschijf HDPE:

\- vlak.

\- met afvoer.

\- hoekstuk 90°.

\- T-stuk 90°.

Toebehoren:

\- lijnzinkput ND 200.

\- veiligheidsvoegafdichting.

.01 VRIJ-VERVAL BUITENRIOLERING

Afwatergoot, positie volgens tekening ...