

TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

14.40

GOTEN

14.40.10-a

VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

0. VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

Fabrikaat: Nering Bögel.

Type: NEBO-Dicht afwatergoot ND 300.

* 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 475 mm tot 575 mm.

Keuze zonder afschot: uitwendige hoogte 475 mm, 525 mm of 575 mm.

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

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

\- zonder inwendig afschot, uitwendige hoogte:

\- 475 mm.

\- 525 mm.

\- 575 mm.

Rooster:

- vorm:

* -sleufrooster, sleufbreedte 20 mm, zwart gelakt: belastingklasse C250/E600/F-900.

-sleufrooster, sleufbreedte 20 mm, verzinkt: belastingklasse E600.

-maastrooster, maaswijdte 20x30 mm: belastingklasse E600.

\- sleufrooster, sleufbreedte 12 mm.

\- maastrooster, maaswijdte 20x30 mm.

- materiaal:

\- verzinkt gietijzer.

\- 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 300.

\- veiligheidsvoegafdicthting.

.01 VRIJ-VERVAL BUITENRIOLERING
Afvoergoot, positie volgens tekening ...