

TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

14.40

GOTEN

14.40.10-a

VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

0. VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

Fabrikaat: Nering Bögel.

Type: NEBO-sir afwatergoot ND 200 AS.

- * Keuze: met thermisch verzinkt stalen roosteromranding, of met RVS roosteromranding (in combinatie met RVS rooster).

Opmerking: inwendige hoogte volgens berekening fabrikant.

Lijngoot met opstuwbeveiliging.

\- met thermisch verzinkt stalen roosteromranding.

\- met RVS 304 roosteromranding.

Uitvoering:

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

Opmerking met afschot: uitwendige hoogte van 310 mm tot 410 mm.

Keuze zonder afschot: uitwendige hoogte 200 mm of 250 mm.

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

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

\- zonder inwendig afschot, uitwendige hoogte:

\- 200 mm.

\- 250 mm.

Rooster:

- vorm:

- * -sleufrooster, sleufbreedte 18 mm: belastingklasse E600/F900.
- maasrooster, maaswijdte 20x30 mm: belastingklasse C250/E600.
- tralierooster, maaswijdte 30x30 mm: belastingklasse C250.
- nest d'honingbij, maaswijdte 24x72 mm: belastingklasse E600.
- designroosters,

\- sleufrooster, sleufbreedte 18 mm.

\- maasrooster, maaswijdte 20x30 mm.

\- tralierooster, maaswijdte 30x30 mm.

\- nest d'honingbij, maaswijdte 24x72 mm.

\- designroosters,

- materiaal:

- * Opmerking:
 - gietijzer: sleufrooster, maasrooster en nest d'honingbijrooster.
 - staal: tralierooster.
 - RVS: tralierooster.

Opmerking:

-sleufrooster: schroefverbinding of Easylockbevestiging.

-maasrooster: schroefverbinding of Easylockbevestiging.

-stalen tralierooster: schroefverbinding of Easylockbevestiging.

-nest d'honingbij: schroefverbinding of Easylockbevestiging.

-RVS tralierooster: schroefverbinding.

\- verzinkt gietijzer.

\- zwart gelakt gietijzer.

\- verzinkt staal.

\- RVS 304.

- verbinding/bevestiging:

\- schroefverbinding.

\- Easylockbevestiging.

Hulpstukken:

- * Keuze: eindschijf vlak en/of met afvoer.

Keuze: verzinkt staal of RVS

- eindschijf:
 - vorm:
 - \- vlak.
 - \- met afvoer.
 - materiaal:
 - \- verzinkt staal.
 - \- RVS 304.

Toebehoren:

\- verzinkt stalen slibemmer, inclusief verticale

*

Optie:

- verzinkt stalen slibemmer, inclusief verticale boring, of
- lijnzinkput ND 200 AS.
 - boring.
 - \- lijnzinkput ND 200 AS.
 - \- SF-connect veiligheidsvoeg.

.01 VRIJ-VERVAL BUITENRIOLERING

Afvoergoot, positie volgens tekening ...