

TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

14.40

GOTEN

14.40.10-a

VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

0. VLOERGOOTELEMENT, STEENACHTIG

Fabriek: Nering Bögel.

Type: NEBO-sir afwatergoot ND 400, uitwendige hoogte

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

480 mm.

\- met thermisch verzinkt stalen roosteromranding.

\- met RVS 304 roosteromranding.

Rooster:

- vorm:

- * -sleufrooster, sleufbreedte 16 mm: belastingklasse E600/F900.

-maasrooster, maaswijdte 20x30 mm: belastingklasse E600.

\- sleufrooster, sleufbreedte 16 mm.

\- maasrooster, maaswijdte 20x30 mm.

- materiaal:

- * Opmerking: schroefverbinding of Easylockbevestiging.

\- verzinkt gietijzer.

\- zwart gelakt gietijzer.

- 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 400.

boring.

\- lijnzinkput ND 400.

\- SF-connect veiligheidsvoeg.

.01 VRIJ-VERVAL BUITENRIOLERING

Afvoergoot, positie volgens tekening ...