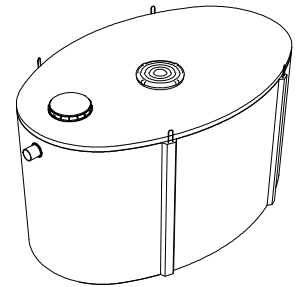
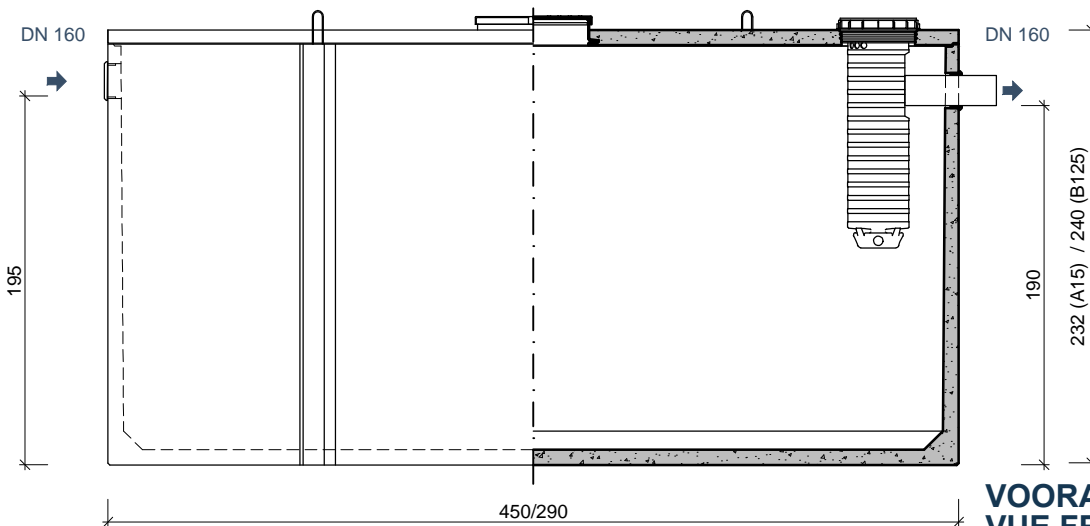


|                  |
|------------------|
| CE<br>1476       |
| O BETON nv<br>13 |
| EN 12566-1       |
| DoP<br>132655-3  |



filter / filtre

BOVENAANZICHT  
VUE DE DESSUS



VOORAANZICHT / DOORSNEDE  
VUE FRONTALE / COUPE

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden

dimensions en cm - sous réserve de modifications

| KENMERKEN                | ST AW 20.000(17000) (SL)      | ST AW 20.000(17000) (SL) B125 | CARACTÉRISTIQUES         |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| nuttige inhoud           | 17.000 L                      | 17.000 L                      | volume utile             |
| IE (alle water)          | 34                            | 34                            | EH (toutes eaux)         |
| hydraulische efficiëntie | < 5 gram                      | < 5 gram                      | efficacité hydraulique   |
| gewicht                  | 8.980 kg                      | 10.935 kg                     | poids                    |
| hijsslussen              | 4                             | 4                             | points de levage         |
| buiten afmetingen        | 450 / 290 / 232 cm            | 450 / 290 / 240 cm            | dimensions extérieures   |
| verkeersbelastingsklasse | A15 (NBN EN 124)              | B125 (NBN EN 124)             | charge trafic admissible |
| plaatsingsdiepte Dmax    | 310 cm                        | 380 cm                        | profondeur de pose Dmax  |
| • verkeerszone A15       | -                             | 310 cm                        | zone de trafic A15 •     |
| • verkeerszone B125      | -                             | -                             | zone de trafic B125 •    |
| omgevingsklasse          | EE3 + EA2 (NBN B 15-001)      |                               | classe d'environnement   |
| millieuklasse            | XC4, XF1 + XA2 (NBN EN 206-1) |                               | classe d'exposition      |
| druksterkteklasse        | C35/45                        |                               | classe de résistance     |

O Beton nv Schaapbruggestraat 26 B-8800 Rumbeke

Tel: +32 51 680068 Fax: +32 51 680069 mail: info@obeton.be web: www.obeton.be