

### 3 liter per seconde olie benzine afscheider D400 (316017)

De afscheider is voorzien van een geïntegreerde slibvangput en is ontworpen, getest en gefabriceerd volgens de laatste Europese normering NEN-EN 858 & DIN 1999-100 en is voorzien van een CE-markering en een EG-prestatieverklaring (DOP). De afscheider is getest, beoordeeld en goedgekeurd op werking en functionaliteit bij het geaccrediteerd keuringsinstituut LGA TÜV Rheinland te Würzburg.

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Capaciteit                       | : 3 liter/seconde volgens NEN-EN 858 (Euronorm)   |
| Inhoud slibvang                  | : 600 liter   |
| Inhoud olie-opslag               | : 145 liter   |
| Rendement                        | : < 100 mg / ltr volgens TUV  |
| Materiaal                        | : hoogwaardig gewapend beton C60/75   |
| Milieuklasse                     | : XA3, omgevingsklasse EA3  |
| Betonelement                     | : monolithisch gestort volg. NEN-EN 206-1   |
| Inwendig v.v.                    | : hoogwaardige 2-componenten oliebestendige epoxycoating en automatische vlotterafsluiting  |
| Inbouwdelen                      | : KOMO gecertificeerd PE  |
| Deksel                           | : 1 stuks putrand deksel verkeersklasse D400  |
| Diameter mangat                  | : 610 mm  |
| Onderhoudsschachten              | : 1 stuks   |
| Diameter aansluiting in/uit (DN) | : 125 mm  |
| Inbouwdiepte                     | : T1 = 620 mm, T2 = 645 mm  |
| Hoogte uitwendig                 | : 1910 mm   |
| Diameter uitwendig               | : 1240 mm   |
| Gewicht                          | : 2.389 kg  |
| Optioneel                        | : flexibele rubber aansluitstukken (2 per afscheider)<br>: deksel verkeersklasse B125<br>: betonnen opzetting ( vergroting inbouwdiepte ) H = 100 mm<br>: PVC terugslagklep met vergrendeling 125 mm<br>: olie-alarm signalering (max. olielaagdikte) |

Wij adviseren u vooraf een capaciteitsberekening ter goedkeuring voor te leggen aan de bevoegde overheidsinstantie



## Controleput 315-125

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Materiaal                   | : hoogwaardig kunststof HDPE  |
| Deksel                      | : 1 gietijzeren deksel  |
| Verkeersklasse              | : A15 (geen verkeer)  |
| Diameter aansluiting in/uit | : 125 mm  |
| Inbouwdiepte aansluitingen  | : T1=850 mm, T2=900 mm  |
| Hoogte minimaal             | : 1000 mm   |
| Diameter schacht            | : 315 mm  |
| Gewicht                     | : ca. 45 kg   |
| Optioneel                   | : aansluitingen op aanvraag leverbaar op gelijke hoogte<br>: deksel verkeersklasse B125, C250 of D400 |

