



Séparateur d'hydrocarbures avec débourbeur, filtre coalesceur et by-pass

YH10
Polyéthylène
Ed 06 2015a

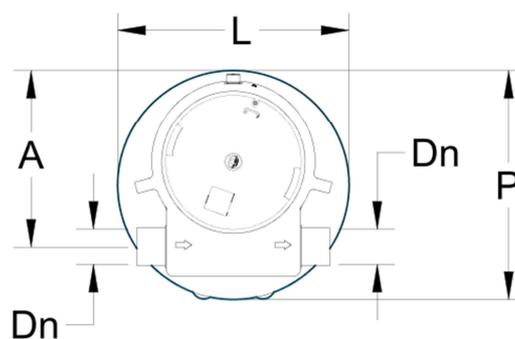
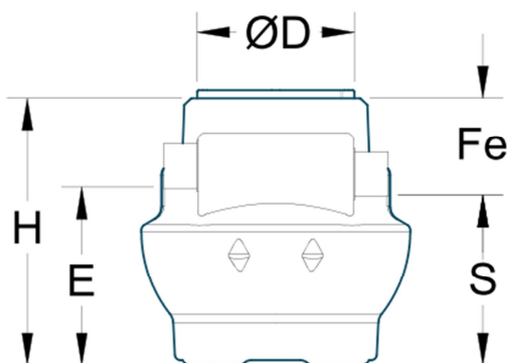
Descriptif :

- Cuve en polyéthylène recyclable réalisée par rotomoulage,
- Obturateur automatique vertical en polyéthylène taré à 0,85
- Entrée et sortie avec joints nitriles, sauf YH1001E entrée et sortie en PVC,
- Couvercle polyéthylène pour passage piéton verrouillé par visserie inox,
- Filtre coalesceur extractible et protégé des boues par une cloison,
- Classe 1, rejet < 5 mg/l,
- Dispositif d'entrée avec lame déversante et cloison siphonide pour alimenter le by-pass.

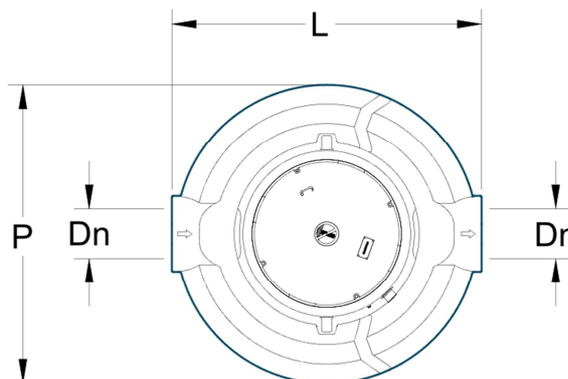
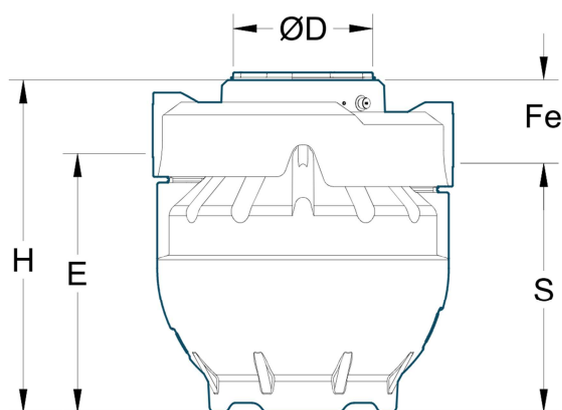


TechneauSphère

Dimensions :



| Réf. | Taille (l/s) | P | L | H | E | S | Fe | Dn | A | Poids | Vol. débourbeur | Vol. séparateur | Ø D |
|---------|--------------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----------------|-----------------|-----|
| YH1001E | 1.5 | 1000 | 1000 | 1000 | 665 | 635 | 365 | 160 | 770 | 38 | 150 | 190 | 585 |



| Réf. | Taille (l/s) | P | L | H | E | S | Fe | Dn | Poids | Vol. débourbeur | Vol. séparateur | Ø D |
|---------|--------------|------|------|------|------|------|-----|-----|-------|-----------------|-----------------|-----|
| YH1003E | 3 | 1200 | 1200 | 1230 | 880 | 840 | 390 | 200 | 54 | 300 | 359 | 585 |
| YH1006E | 6 | 1500 | 1500 | 1700 | 1330 | 1280 | 420 | 250 | 117 | 600 | 900 | 745 |
| YH1008E | 8 | 1500 | 1500 | 1700 | 1260 | 1210 | 490 | 315 | 117 | 800 | 720 | 745 |
| YH1010E | 10 | 1500 | 1500 | 1965 | 1500 | 1450 | 515 | 315 | 145 | 1000 | 940 | 745 |

Dimensions en mm, poids en kg, volumes en l.
Avec le souci constant d'améliorer ses produits, Techneau se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques dimensionnelles de ses appareils.