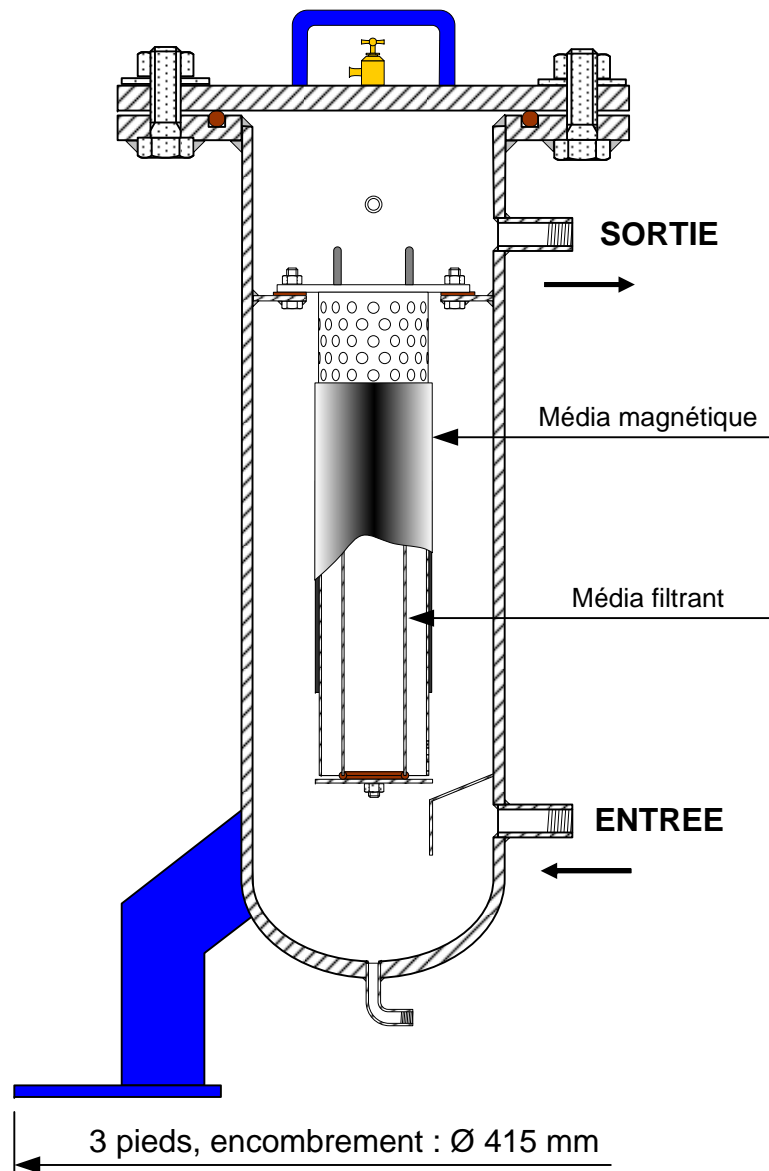


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



| FILTRES                    | CLA 14 | CLA 18 | CLA 22 | CLA 24 | CLA 28 |
|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| POIDS (kg)                 | 47     | 51     | 55     | 59     | 63     |
| HAUTEUR TOTALE (mm)        | 766    | 866    | 966    | 1066   | 1166   |
| DIAMETRE Bride (mm)        | 320    | 320    | 320    | 320    | 320    |
| DIAMETRE Corps (mm)        | 219    | 219    | 219    | 219    | 219    |
| VOLUME TOTAL (litres)      | 14     | 18     | 22     | 24     | 28     |
| PERTE DE CHARGE (bars)     | 0,1    | 0,1    | 0,1    | 0,12   | 0,15   |
| TEMPERATURE MAXI (°C)      | 110    | 110    | 110    | 110    | 110    |
| PRESSION DE SERVICE (bars) | 10     | 10     | 10     | 10     | 10     |
| Ø PIQUAGE ENTREE           | 1" G   | 1" G   | 1" G   | 1" G   | 1" G   |
| Ø PIQUAGE SORTIE           | 1" G   | 1" G   | 1" G   | 1" G   | 1" G   |
| Ø PIQUAGE VIDANGE          | ½" G   | ½" G   | ½" G   | ½" G   | ½" G   |
| Ø PIQUAGE PRELEVEMENT      | ½" G   | ½" G   | ½" G   | ½" G   | ½" G   |
| ENCOMBREMENT AU SOL (mm)   | Ø 415  | Ø 415  | Ø 415  | Ø 415  | Ø 415  |

Sous réserve de modifications techniques



**E.C.T**

80, Impasse du serpolet  
13600 LA CIOTAT

**06-026**

**2**

**TRAITEMENT GENERAL DES EAUX**

A4

Filtre clarificateur pour débouillage

Dessiné par : JLC

Date : 02/11/06

Echelle :

Ce document est la propriété exclusive de E.C.T. - Toute communication et reproduction sont strictement interdites sans autorisation de la société E.C.T