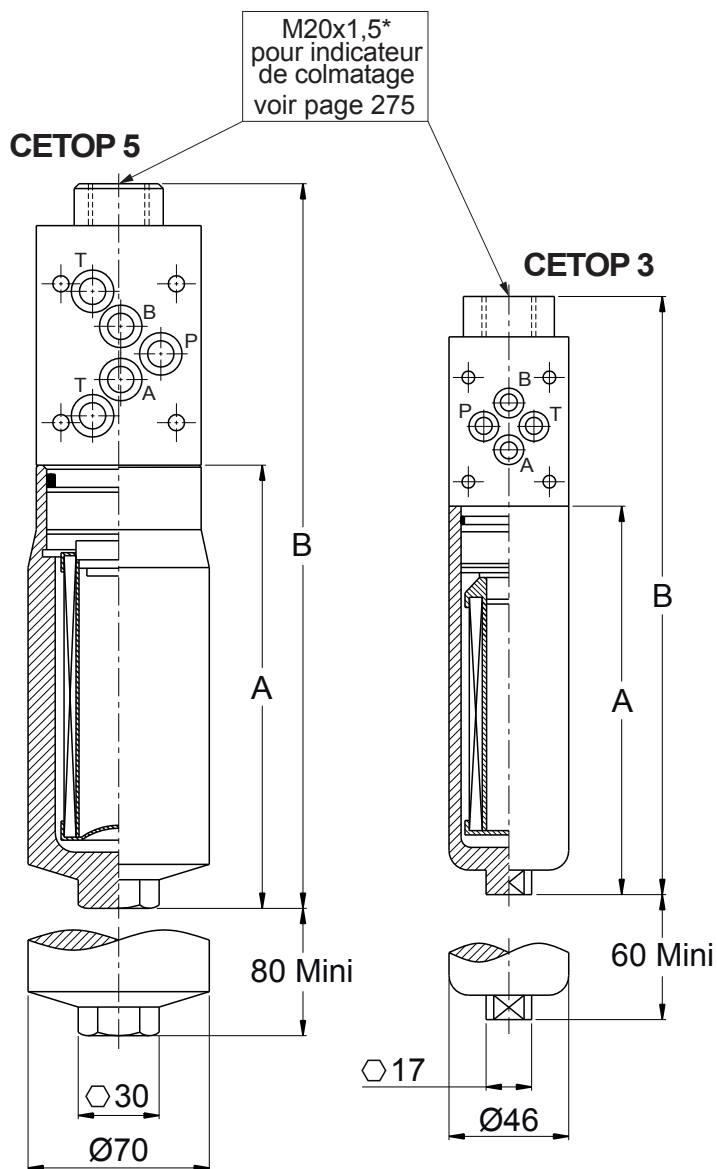


Filtere pression en ligne 315 bar - Fixation CETOP



Filtere pression en ligne 315 bar - Fixation CETOP

FILTRATION

265

| Taille | Implantation | Millimètres | |
|--------|--------------|-------------|-------|
| | | A | B |
| 1 | CETOP 3 | 150 | 231,5 |
| 2 | CETOP 5 | 172 | 281,5 |
| 3 | CETOP 5 | 272 | 381,5 |

Spécifications :

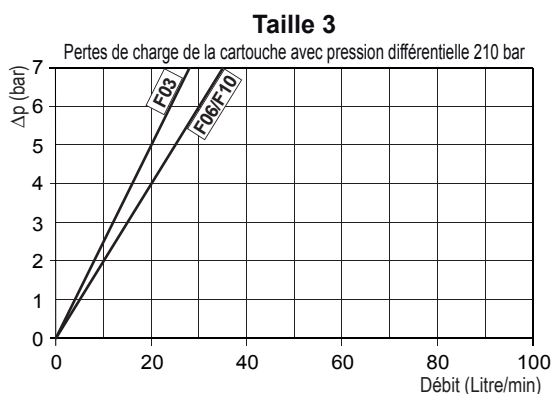
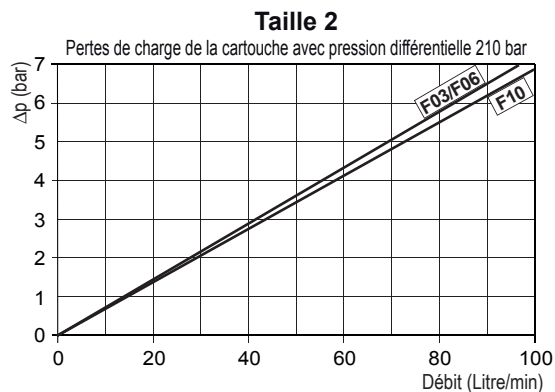
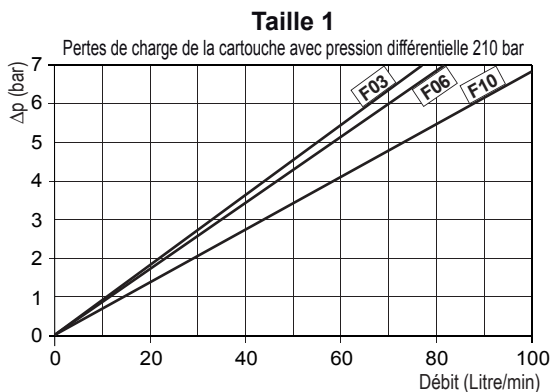
Pression de service : 315 bar

Matière : Tête : Fonte - Bol : Acier

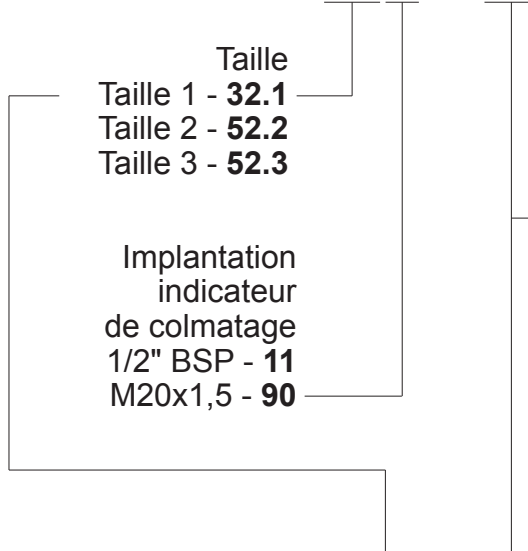
Température d'utilisation : -20 à +90°C

*Implantation indicateur de colmatage : M20x1,5 en standard (1/2" BSP sur demande)





Code de commande : **313.B32.19001 / F06** (Filtre complet)



Elément filtrant** :

- F03** : 3μ absolu* (fibre inorganique)
- F06** : 6μ absolu* (fibre inorganique)
- F10** : 10μ absolu* (fibre inorganique)

* = $\beta_{X(c)} \geq 75$

Code de commande : **313.BC32.100 / F06** (Cartouche seule)

Spécifications :

Joints O-Ring : Nitrile (FKM sur demande)

*Implantation indicateur de colmatage : M20x1,5 en standard (1/2"BSP sur demande)

**Pression différentielle élément filtrant : 210 bar

