

> **POMPES MANUELLES SEMI-ROTATIVES NUES & ÉQUIPÉES**EP / FEP

FABRICATION FRANÇAISE

UTILISATION:

Eau - Hydrocarbures non inflammables

COMPOSANTS:

Corps et couvercle : Fonte Mécanisme intérieur : Laiton Levier et raccords : Fonte Axe de pompe et visserie : Acier

Joint de raccord : Joint torique NBR (Viton ou

PTFE sur demande)

ÉTANCHÉITÉ SUR L'ARBRE :

Par tresse serrée par un presse étoupe

ÉQUIPEMENTS:

Pompe équipée n°0, 1 et 2 (FEP0, FEP1 et FEP2) :

- Tube plongeur 1 m Ø 20/27 3/4" en acier avec fausse bonde 2"
- Coude et bec verseur en acier avec 2 m de tuyau Ø 25 en PVC souple Pompe équipée n°3 et 5 (FEP3 et FEP5) :
- Tube plongeur 1 m Ø 26/34 1" en acier avec fausse bonde 2"
- Coude et bec verseur en acier avec 2,5 m de tuyau Ø 30 en PVC souple

ec fausse bonde 2" yau Ø 25 en PVC souple cfausse bonde 2" tuyau Ø 30 en PVC souple

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Pompe nue Pompe équipée DÉBIT EN L/H Ø ASP & REF POIDS EN KG DÉBIT EN L/H POIDS EN KG Ν° REF REF Ø ASP & REF 0 EP0 900 1/2" 4,3 FEP0 900 3/4" 7,9 1 EP1 1300 3/4" 6,8 FEP1 1300 3/4" 10.4 2 2000 2000 EP2 1" 8 FEP2 3/4" 11,6 3 2700 1"1/4 11 2700 1" 18 EP3 FEP3 1" 5 EP5 5000 1"1/2 19 FEP5 5000 26

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES:

Filtre métal 1" 300 microns Réf. : **TUF26**



Compteur débitmètre 5 chiffres débit 10 à 120 l/mn

Réf.: **K24**



