



FABRICATION FRANÇAISE

UTILISATION :

Hydrocarbures non inflammables - Huile

COMPOSANTS :

Corps et couvercle : Fonte

Mécanisme intérieur : Laiton

Raccords : Fonte Ø 1/2" (15 x 21) pour HT0

Fonte Ø 3/4" (20 x 27) pour HT020

Axe de pompe et visserie : Acier

Possède 2 oreilles de fixation (Entraxe 125 mm Ø 12)

ÉTANCHÉITÉ SUR L'ARBRE :

Joint torique nitrile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



POIDS	DÉBIT HORAIRE	CADENCE Coups doubles	HAUTEUR D'ÉLÉVATION TOTALE	CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ à l'air comprimé	CAPACITÉ D'ASPIRATION	DÉBIT PAR COUP DOUBLE	COURSE ANGULAIRE DU LEVIER
4,2 kg	900 l/h	80 par mn	30 mètres	5 kg/cm ²	7 mètres	0,2 litres	118 °

ENCOMBREMENT :

