



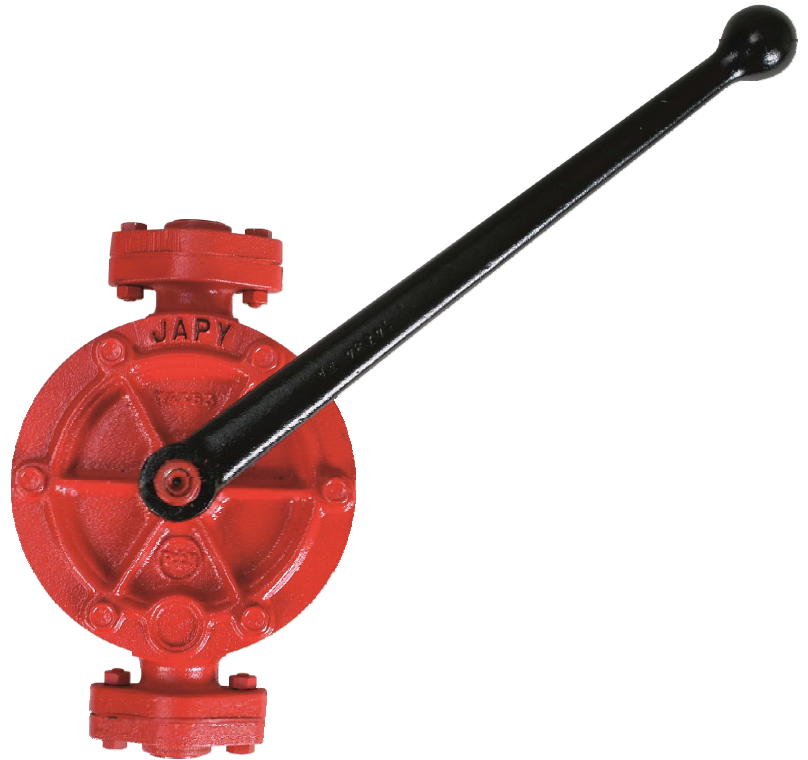
FABRICATION FRANÇAISE

UTILISATION :

Hydrocarbures non inflammables - Huile

COMPOSANTS :

Corps et couvercle : Fonte
 Mécanisme intérieur : Laiton
 Raccords : Fonte Ø 3/4" (20 x 27)
 Axe de pompe et visserie : Acier
 Fixation de la pompe sur un support par 2 vis M10
 entraxe 122 mm



ÉTANCHÉITÉ SUR L'ARBRE :

Joint torique nitrile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

POIDS	DÉBIT HORAIRE	CADENCE Coups doubles	HAUTEUR D'ÉLEVATION TOTALE	CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ à l'air comprimé	CAPACITÉ D'ASPIRATION	DÉBIT PAR COUP DOUBLE	COURSE ANGULAIRE DU LEVIER
6,8 kg	1300 l/h	80 par mn	22 mètres	5 kg/cm ²	7 mètres	0,27 litres	115 °

ENCOMBREMENT :

