

HK PAM 014 T

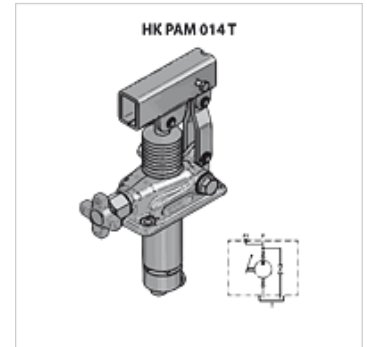
Pompe manuelle à monter à l'intérieur du réservoir

HANSA FLEX

Caractéristiques

Fourniture y c. Joint et jeu de vis

Matériau Boîtier : Fonte, pièces internes en acier



Remarque

Les clapets limiteurs de pression doivent être ajustés en fonction de l'utilisation prévue.

Informations relatives à la commande

Attention ! Commander en même temps la manette HKPAM0290000 !

Article

Désignation	Filets	Vdh (cm3) (cc)	Fabrication	p max. (bar)	Pression (30)* (bar)	Poids (kg)
HK PAM 014 12 00	1x 3/8" ext.	12	Avec vidange manuelle	380	160	2,85
HK PAM 014 12 01	1x 3/8" ext.	12	Avec vidange manuelle et limiteur de pression	380	160	3,00
HK PAM 014 25 00	1x 3/8" ext.	25	Avec vidange manuelle	350	100	2,95
HK PAM 014 25 01	1x 3/8" ext.	25	Avec vidange manuelle et limiteur de pression	350	100	3,00
HK PAM 014 45 00	1x 3/8" ext.	45	Avec vidange manuelle	280	80	3,15
HK PAM 014 45 01	1x 3/8" ext.	45	Avec vidange manuelle et limiteur de pression	280	80	3,30

Vdh = débit volumétrique (cylindrée) par double course – Pression (30) = pression générée par une force manuelle de 30 daN avec le levier standard

Accessoires

HK PAM Hebel	Levier pour pompe manuelle PAM
HK PM0 022	Réservoir pour pompe manuelle PAM
HK PAM Faltenbalg	Soufflet pour pompe manuelle PAM