

78HEP1. Pompe électro-hydraulique

- Pression de service jusqu'à 700 bar.
- 2 étages - commutation automatique à 70 bar.
- Vannes manuelles ou électro-vannes.
- Volume d'huile utile : 4 litres (modèle HEP103).
- Tension 240 V - monophasée.
- Moteur 450 W.
- Manomètre et commandes à distance de série.



Hi-Force
HYDRAULIC TOOLS



! Demandez notre catalogue spécial hydraulique

! Autres pompes hydrauliques sur demande

Type	Vanne	Débit par course en l /min		Poids en kg	Référence
		1 ^{er} étage en cm ³	2 ^e étage en cm ³		
HEP103242LS	2 voies électro	2,5	0,35	19,2	78HE P103242LS
HEP103242S	2 voies électro	2,5	0,35	20,5	78HE P103242S
HEP103342	3 voies manuelles	2,5	0,35	18,1	78HE P103342
HEP103442	4 voies manuelles	2,5	0,35	18,1	78HE P103442
HEP103442LS	4 voies électro	2,5	0,35	20,5	78HE P103442LS

La version LS dispose d'électro-vannes avec fonction maintien de charge. La version S dispose d'électro-vannes à rappel automatique.

Exemple de montage : HEP207322 = 7l/min. distributeur 3 voies, volume utile 25 l, alimentation moteur 240V.

Pour vérin simple effet - Vanne 2 ou 3 voies
Pour vérin double effet - Vanne 4 voies

Type	Débit 2 ^e étage	Débit 1 ^{er} étage	Vanne (selon choix)			Volume d'huile utile en litre (selon choix)				Tension moteur (selon choix)		Référence
			2	3	4	1	2	4	5	2	4	
HEP 207	0,65 l /min	7l/min	2 voies	3 voies	4 voies	10 L	25 L	40 L	60 L	240 V	380 V	78HE P200
HEP 310	1 l /min	10l/min	2 voies	3 voies	4 voies	10 L	25 L	40 L	60 L	240 V	380 V	78HE P300
HEP 517	2 l /min	17l/min	2 voies	3 voies	4 voies	10 L	25 L	40 L	60 L	240 V	380 V	78HE P500