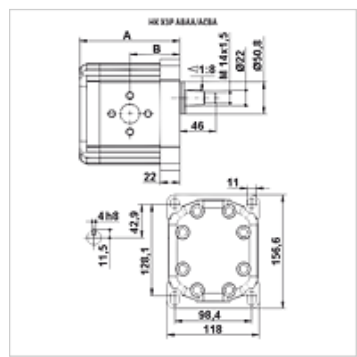


Caractéristiques

Perçage des trous côté sous pression	40 / M8 jusqu'à 51,88 VFU cm ³ 51 / M10 à partir de 60,81 VFU cm ³
Perçage des trous côté aspiration	51 / M10 jusqu'à 51,88 VFU cm ³ 62 / M10 à partir de 60,81 VFU cm ³
Matériau	Boîtier : Aluminium Bride avant, couvercle final : aluminium



Description

Pompe standard européenne – gabarit des trous 128 x 98 – Ø 50,8 – conique 1:8 – raccord à bride

Informations relatives à la commande

Autres versions de pompes livrables sur demande

Article

Désignation	VFU (cm ³) (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	Sens de rotation	Vitesse de rotation min. (rpm)	Vitesse de rotation max. (rpm)	Poids (kg)
HK X3P 70 01 ABAA	21,10	250	260	270	127	63,5	À gauche	700	3000	7,15
HK X3P 70 02 ABAA	21,10	250	260	270	127	63,5	À droite	700	3000	7,15
HK X3P 72 01 ABAA	26,06	250	260	270	131	65,5	À gauche	700	3000	7,25
HK X3P 72 02 ABAA	26,06	250	260	270	131	65,5	À droite	700	3000	7,25
HK X3P 74 01 ABAA	32,27	250	260	270	136	68,0	À gauche	700	3000	7,39
HK X3P 74 02 ABAA	32,27	250	260	270	136	68,0	À droite	700	3000	7,39
HK X3P 78 01 ABAA	38,47	250	260	270	141	70,5	À gauche	700	2800	7,52
HK X3P 78 02 ABAA	38,47	250	260	270	141	70,5	À droite	700	2800	7,52
HK X3P 79 01 ABAA	43,44	250	260	270	145	72,5	À gauche	700	2800	7,63
HK X3P 79 02 ABAA	43,44	250	260	270	145	72,5	À droite	700	2800	7,63
HK X3P 81 01 ABAA	50,88	230	240	250	151	75,5	À gauche	700	2800	7,79
HK X3P 81 02 ABAA	50,88	230	240	250	151	75,5	À droite	700	2800	7,79
HK X3P 83 01 ACBA	60,81	230	240	250	159	79,5	À gauche	700	2300	8,01
HK X3P 83 02 ACBA	60,81	230	240	250	159	79,5	À droite	700	2300	8,01
HK X3P 87 01 ACBA	74,46	180	190	200	170	85,0	À gauche	700	2300	8,30
HK X3P 87 02 ACBA	74,46	180	190	200	170	85,0	À droite	700	2300	8,30

VFU = Débit par tour ou cylindrée – p1 = pression permanente – p2 = pression de service – p3 = pression maximale

Accessoires

WDA	Raccord de pompe (3 trous), coude 90°
WDS	Raccord de pompe (3 trous), coude 90°
F	Raccord de pompe (4 trous)
FE	Raccord de pompe (4 trous)

Accessoires

HK MPK Tableau combinaisons pompes moteur pour pompes à engrenages