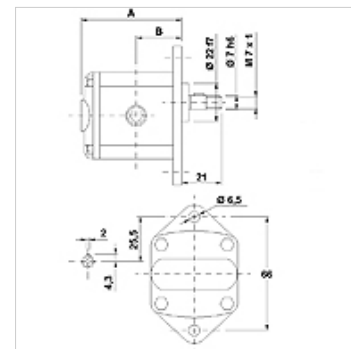


HK 0P ABBA

Pompe à engrenages taille 0 ABBA

Caractéristiques

Filet côté sous pression	G 1/4"
Filet côté aspiration	G 1/4"
Matériau	Boîtier : Aluminium Bride avant, couvercle final : aluminium



Description

Pompe standard européenne – gabarit des trous 66 – Ø 22 – cylindrique Ø 7 – raccord fileté

Informations relatives à la commande

Autres versions de pompes livrables sur demande

Article

Désignation	VFU (cm3)	p1 max.	p2 max.	p3 max.	A	B	Sens de rotation	Vitesse de rotation min. (rpm)	Vitesse de rotation max. (rpm)	Poids (kg)
	(cc)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)	(mm)				
HK 0P 01 01 ABBA	0,16	220	240	260	56,0	26,2	À gauche	700	9000	0,40
HK 0P 01 02 ABBA	0,16	220	240	260	56,0	26,2	À droite	700	9000	0,40
HK 0P 02 01 ABBA	0,24	220	240	260	56,5	26,5	À gauche	700	9000	0,41
HK 0P 02 02 ABBA	0,24	220	240	260	56,5	26,5	À droite	700	9000	0,41
HK 0P 04 01 ABBA	0,45	220	240	260	58,0	27,3	À gauche	700	9000	0,42
HK 0P 04 02 ABBA	0,45	220	240	260	58,0	27,3	À droite	700	9000	0,42
HK 0P 05 01 ABBA	0,56	220	240	260	59,0	27,8	À gauche	700	9000	0,43
HK 0P 05 02 ABBA	0,56	220	240	260	59,0	27,8	À droite	700	9000	0,43
HK 0P 06 01 ABBA	0,75	220	240	260	60,5	28,5	À gauche	700	9000	0,44
HK 0P 06 02 ABBA	0,75	220	240	260	60,5	28,5	À droite	700	9000	0,44
HK 0P 07 01 ABBA	0,92	220	240	260	62,0	29,3	À gauche	700	6000	0,46
HK 0P 07 02 ABBA	0,92	220	240	260	62,0	29,3	À droite	700	6000	0,46

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

Accessoires

HK MPK Tableau combinaisons pompes moteur pour pompes à engrenages