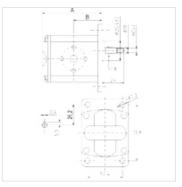


Caractéristiques	
Perçage des trous côté sous pression	30 / M6
Perçage des trous côté aspiration	30 / M6
Matériau	Boîtier : Aluminium Bride avant couvercle final : aluminium





Description

Pompe standard européenne – gabarit des trous 71,9 x 52,4 – \emptyset 25,4 – cône 1:8 – raccord à bride

Informations relatives à la commande

Autres versions de pompes livrables sur demande

Article										
Désignation	VFU (cm3)					В	Sens de rota- tion	Vitesse de rotation min.	Vitesse de rotation max.	Poids
UV 4D 46 04 EUA	(cc) 0,91	(bar) 240	(bar) 260	(bar) 280	(mm) 77,1	(mm) 37,3	λ gaucho	(rpm) 700	(rpm) 6000	(kg)
HK 1P 16 01 FIIA				280			À gauche	700	6000	0,95 0,95
HK 1P 16 02 FIIA	0,91	240	260	280	77,1	37,3	À droite	700	6000	0,95
HK 1P 17 01 FIIA	1,17	250	270	290	78,0	37,8	À gauche	700	6000	0,97
HK 1P 17 02 FIIA	1,17	250	270	290	78,0	37,8	À droite	700	6000	0,97
HK 1P1 8 01 FIIA	1,56	250	270	290	79,5	38,5	À gauche	700	6000	1,01
HK 1P 18 02 FIIA	1,56	250	270	290	79,5	38,5	À droite	700	6000	1,01
1110 10 02 11114	1,00	200	210	200	10,0	00,0	7 Grone	700		1,01
HK 1P 20 01 FIIA	2,08	250	270	290	81,5	39,5	À gauche	700	6000	1,03
HK 1P 20 02 FIIA	2,08	250	270	290	81,5	39,5	À droite	700	6000	1,03
HK 1P 21 01 FIIA	2,60	250	270	290	83,5	40,5	À gauche	700	6000	1,06
HK 1P 21 02 FIIA	2,60	250	270	290	83,5	40,5	À droite	700	6000	1,06
LIK 4D 00 04 EIIA	0.40	240	200	200	05.5	44.5	À ararrala a	700	0000	4.00
HK 1P 23 01 FIIA	3,12	240	260	290	85,5	41,5	À gauche	700	6000	1,09
HK 1P 23 02 FIIA	3,12	240	260	290	85,5	41,5	À droite	700	6000	1,09
HK 1P 25 01 FIIA	3,64	240	260	290	87,5	42,5	À gauche	700	6000	1,12
HK 1P 25 02 FIIA	3,64	240	260	290	87,5	42,5	À droite	700	6000	1,12
HK 1P 27 01 FIIA	4,16	240	260	290	89,5	43,5	À gauche	700	6000	1,17
HK 1P 27 02 FIIA	4,16	240	260	290	89,5	43,5	À droite	700	6000	1,17
III. 4D 00 04 EUA	1.04			200	00.5	45.0	λ .	700	0000	4.00
HK 1P 29 01 FIIA	4,94	200	260	290	92,5	45,0	À gauche	700	6000	1,20
HK 1P 29 02 FIIA	4,94	200	260	290	92,5	45,0	À droite	700	6000	1,20
HK 1P 31 01 FIIA	5,85	190	260	290	96,0	46,8	À gauche	700	5000	1,26
HK 1P 31 02 FIIA	5,85	190	260	290	96,0	46,8	À droite	700	5000	1,26
HK 1P 32 01 FIIA	6,50	190	260	290	98.5	48,0	À gauche	700	5000	1,30
HK 1P 32 02 FIIA	6,50	190	260	290	98,5	48,0	À droite	700	5000	1,30
	·									
HK 1P 34 01 FIIA	7,54	190	210	260	102,5	50,0	À gauche	700	5000	1,36
HK 1P 34 02 FIIA	7,54	190	210	260	102,5	50,0	À droite	700	5000	1,36
HK 1P 36 01 FIIA	9,88	170	190	230	111,5	54,5	À gauche	700	4000	1,50
HK 1P 36 02 FIIA	9,88	170	190	230	111,5	54,5	À droite	700	4000	1,50

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



HK 1P FIIA

Pompe à engrenages taille 1 FIIA



2

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 nomne (4 trous)				

Accessoires

HK MPK Tableau combinaisons pompes moteur pour pompes à engrenages