

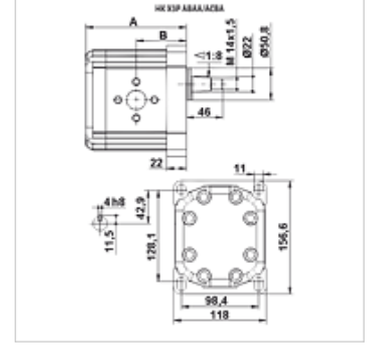
HK X3P ABAA/ACBA

Dişli çark Pompası Boyu 3 X3P

HANSA FLEX

Özellikler

Basınç tarafındaki delik çemberi	40 / M8, maks. 51,88 VFU ccm 51 / M10, min. 60,81 VFU ccm
Emme tarafındaki delik çemberi	51 / M10, maks. 51,88 VFU ccm 62 / M10, min. 60,81 VFU ccm
Malzeme	Mahfaza: Alüminyum Ön flanş, son kapak: Alüminyum



Açıklama

Avrupa standart pompası – delme ekranı 128 x 98 – Ø 50,8 – koni 1:8 – flanş bağlantısı

Siparişe ilgili bilgiler

Diğer pompa sürümleri istek üzerine teslim edilebilir

Ürün

Tanım	VFU (ccm) (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	Dönme yönü	Devir sayısı min. (rpm)	Devir sayısı max. (rpm)	Ağırlık (kg)
HK X3P 70 01 ABAA	21,10	250	260	270	127	63,5	sola doğru	700	3000	7,15
HK X3P 70 02 ABAA	21,10	250	260	270	127	63,5	sağa doğru	700	3000	7,15
HK X3P 72 01 ABAA	26,06	250	260	270	131	65,5	sola doğru	700	3000	7,25
HK X3P 72 02 ABAA	26,06	250	260	270	131	65,5	sağa doğru	700	3000	7,25
HK X3P 74 01 ABAA	32,27	250	260	270	136	68,0	sola doğru	700	3000	7,39
HK X3P 74 02 ABAA	32,27	250	260	270	136	68,0	sağa doğru	700	3000	7,39
HK X3P 78 01 ABAA	38,47	250	260	270	141	70,5	sola doğru	700	2800	7,52
HK X3P 78 02 ABAA	38,47	250	260	270	141	70,5	sağa doğru	700	2800	7,52
HK X3P 79 01 ABAA	43,44	250	260	270	145	72,5	sola doğru	700	2800	7,63
HK X3P 79 02 ABAA	43,44	250	260	270	145	72,5	sağa doğru	700	2800	7,63
HK X3P 81 01 ABAA	50,88	230	240	250	151	75,5	sola doğru	700	2800	7,79
HK X3P 81 02 ABAA	50,88	230	240	250	151	75,5	sağa doğru	700	2800	7,79
HK X3P 83 01 ACBA	60,81	230	240	250	159	79,5	sola doğru	700	2300	8,01
HK X3P 83 02 ACBA	60,81	230	240	250	159	79,5	sağa doğru	700	2300	8,01
HK X3P 87 01 ACBA	74,46	180	190	200	170	85,0	sola doğru	700	2300	8,30
HK X3P 87 02 ACBA	74,46	180	190	200	170	85,0	sağa doğru	700	2300	8,30

VFU = tur başına besleme hacmi – p1 = Sabit basınç – p2 = Çalışma basıncı – p3 = Azami basınç

Aksesuar

WDA	Pompa Flanş, 3 Delikli, 90° Aç
WDS	Pompa Flanş, 3 Delikli, 90° Aç
F	Pompa Flanş, 4 Delikli
FE	Pompa Flanş, 4 Delikli

Ek elemanlar

HK MPK Pinyon pompaları için seçme tablosu motor pompaları kombinasyonları