

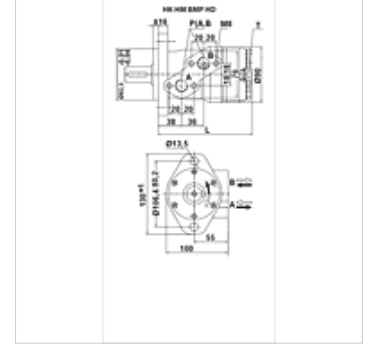
HK HM BMP HD

Geroller Motoru BMP HD CN

HANSA FLEX

Özellikler

Bağlantı	Yağ bağlantıları: A + B = G 1/2"; sızan yağ = G 1/4"
Model	Economy variant Yüksek basınç contalı tip "HD" two hole flange bolt circle 106.4 Mil Ø 25mm
Sızan yağ hattıyla giriş ve geri gidile basınç max.	175 bar



Açıklama

Bir sızan yağ hattının motora bağlanması durumunda lütfen kısa dişlisi olan vidalama bağlantısı kullanın!

Ürün

Tanım	Akış max. (L/min)	Yutma hacmi (cc)	Devir sayısı min. (rpm)	Devir sayısı max. (rpm)	Tork max. (N-m)	Basınç düşüşleri max. (bar)	Pmax. at 0-100 rpm (bar)	Pmax. at 100-300 rpm (bar)	Pmax. at 300-600 rpm (bar)	Pmax. at 600 rpm (bar)	L (mm)	Ağırlık (kg)
HK HM BMP 050 HD	40	52,9	10	800	89	140	150	75	50	20	141	5,8
HK HM BMP 080 HD	60	79,3	10	770	149	140	150	75	50	20	145	5,9
HK HM BMP 100 HD	60	98,2	10	615	191	140	150	75	50	20	147	6,1
HK HM BMP 125 HD	60	120,9	10	480	235	140	150	75	50	-	150	6,2
HK HM BMP 160 HD	60	158,7	10	385	307	140	150	75	50	-	155	6,4
HK HM BMP 200 HD	60	196,4	10	310	365	140	150	75	50	-	160	6,6
HK HM BMP 250 HD	60	241,8	10	250	370	110	150	75	-	-	166	6,8
HK HM BMP 315 HD	60	317,3	10	195	370	90	150	75	-	-	176	7,1
HK HM BMP 400 HD	60	392,9	10	155	370	70	150	75	-	-	186	7,6

max. pressure on shaft seal (without leak oil line) or pressure in leak oil line – Sürekli çalışma için tork değerleri ve basınç düşüşleri geçerlidir

Aksesuar

HK V0 590 Şok valfi

Yedek Parçalar

HK HM BM DS Hidrolik Planet Motoru CN için Conta Seti