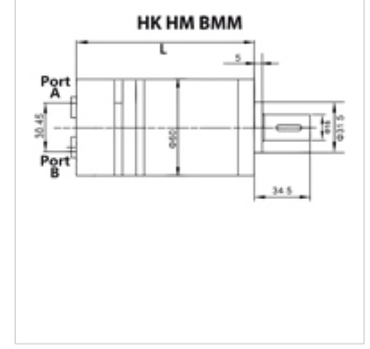


Özellikler

Bağlantı	Arka yağ bağlantıları: A + B = G 3/8 "; sızan yağ = G 1/8"
Model	Economy variant Contalar NBR Mil Ø 16mm
Sızan yağ hattıyla giriş ve geri gidile basıncı max.	140 bar



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 BMM 008	16	8,2	50	1950	11	100	140	90	30	15	105	1,9
HK HM BMM 012	20	12,9	40	1550	16	100	140	90	30	15	107	2,0
HK HM BMM 020	20	19,9	30	1000	25	100	140	90	30	15	110	2,1
HK HM BMM 032	20	31,8	30	630	40	100	140	90	30	-	115	2,2
HK HM BMM 040	20	39,8	25	500	45	90	140	90	30	-	118	2,3
HK HM BMM 050	20	50,3	20	400	46	70	140	90	-	-	123	2,4

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 EPMM F Gerotor motoru flanşı