

Vlastnosti

Prípojka	Prípojky oleja: A + B = G 1/2"; únikový olej = G 1/4"
Vyhotovenie	Economy variant Typ "HD" s vysokotlakovým tesnením two hole flange bolt circle 106.4 Hriadeľ Ø 25mm
Vstupný a spätný tlak s vedením únikového oleja max.	175 bar



Poznámka

Pri pripojení vedenia únikového oleja na motor použite prosím nákrutku k nasrutkovaniu s krátkym závitom!

Výrobok

Označenie	Prietok	Hltnosť	Otáčky	Otáčky	Krútiaci	Spád	Pmax. at	Pmax. at	Pmax. at	Pmax. at	D	Hmo- tnosť
	max.		min.	max.	moment	tlaku	0-100	100-300	300-600	600 rpm		
	(L/min)	(cc)	(rpm)	(rpm)	max.	max.	rpm	rpm	rpm	rpm	(mm)	(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 – Hodnoty pre točivý moment a spád tlaku platia pre trvalú prevádzku

Príslušenstvo

HK V0 590 Nárazový ventil

Náhradné diely

HK HM BM DS Tesniaca súprava pre hydraulický planétový motor CN