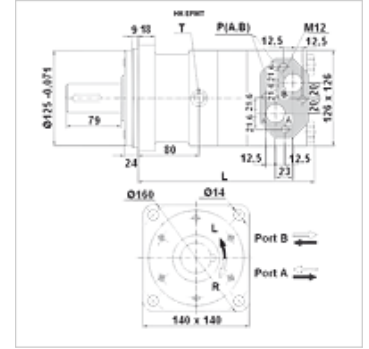


Īpašības

Savienojums	Eļļas savienojumi: A + B = G 3/4"; eļļas izvade = G 1/4"
Modelis	Standarta varianti Type "C" with standard seal Four hole flange bolt circle 160 Vārpsta Ø 40mm, garums 79mm
Ieplūdes un atplūdes spiediens ar eļļas noplūdes cauruli max.	210 bar



Norāde

Ieteicams pieslēgt eļļas noplūdes cauruli!

Izstrādājums

Apzīmējums	Caurplūde max. (L/min)	Darba apjoms (cc)	Apgriezienu skaits min. (rpm)	Apgriezienu skaits max. (rpm)	Griezes moments max. (N-m)	Spdiena kritums max. (bar)	Pmax. at 0-100 rpm (bar)	Pmax. at 100-300 rpm (bar)	Pmax. at 300 rpm (bar)	L (mm)	Svars (kg)
HK EPMT 160 C	100	161,1	10	625	470	200	75	40	20	190	20,0
HK EPMT 200 C	125	201,4	10	625	590	200	75	40	20	195	22,5
HK EPMT 250 C	125	251,8	10	500	730	200	75	40	20	201	21,5
HK EPMT 315 C	125	326,3	10	380	950	200	75	40	20	211	22,0
HK EPMT 400 C	125	410,9	10	305	1080	180	75	40	20	221	23,0
HK EPMT 500 C	125	523,6	10	240	1220	160	75	40	-	235	24,0

max. pressure on shaft seal (without leak oil line) or pressure in leak oil line – Griezes momenta vērtība un spiediena kritums attiecas uz ilgstošu darbību – pmax: = maks. spiediens

Piederumi

HK V0 590 Triecienvārsts

Rezerves daļas

HK EP DS Bīvju komplekts hidrauliskajiem planetārajiem motoriem