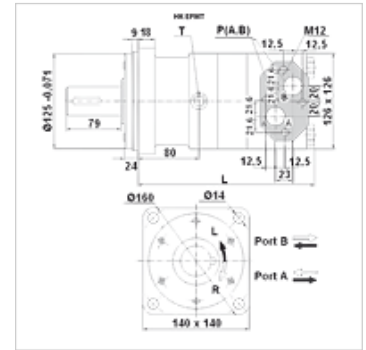


Eigenschappen

Aansluiting	Olieaansluitingen: A + B = G 3/4"; lekolie = G 1/4"
Uitvoering	standaardvariant Type "C" with standard seal Four hole flange bolt circle 160 As Ø 40mm, lengte 79mm
Ingangs- en retourdruk met lekoleiding max.	210 bar



Aanwijzing

De algemene aansluiting van de lekolieleiding wordt aanbevolen!

Artikel

Aanduiding	Debiet max. (L/min)	Slagvolume (cc)	Toerental min. (rpm)	Toerental max. (rpm)	Aanhaalmoment max. (N-m)	Drukhoogte max. (bar)	Pmax. at 0-100 rpm (bar)	Pmax. at 100-300 rpm (bar)	Pmax. at 300 rpm (bar)	L (mm)	Gewicht (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 – Waarden voor motorkoppel en drukverschil gelden voor continubedrijf – pmax. = max. druk

Toebehoren

HK V0 590 Schokventiel

Reserveonderdelen

HK EP DS Afdichtset voor asynchrone hydrauliekmotor