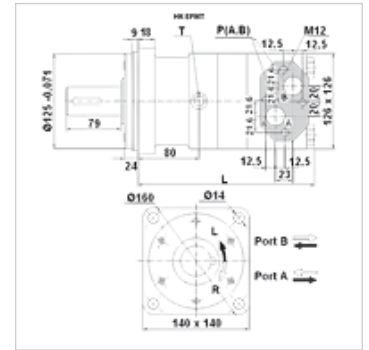


Caracteristici

| | |
|--|---|
| Racord | Racorduri ulei: A + B = G 3/4"; preaplin ulei = G 1/4" |
| Execuție | Variantă standard Type "C" with standard seal Four hole flange bolt circle 160 Arbore Ø 40mm, lungime 79mm |
| Presiunea tur și retur cu conducta pentru ulei de scurgere max. | 210 bar |



Indicație

Se recomandă racordarea generală a conductei de preaplin ulei!

Articol

| Denumire | Debit max. (L/min) | Volum tranzitat (cc) | Turație min. (rpm) | Turație max. (rpm) | Cuplu motor max. (N-m) | Cădere de presiune max. (bar) | Pmax. at 0-100 rpm (bar) | Pmax. at 100-300 rpm (bar) | Pmax. at 300 rpm (bar) | L (mm) | Greutate (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 – Valorile pentru cuplul de rotație și căderea de presiune sunt valabile pentru regimul continuu – pmax: = presiunea max.

Accesorii

HK V0 590 Supapă de șoc

Piese de schimb

HK EP DS Set de etanșare pentru motorul planetar al unității hidraulice