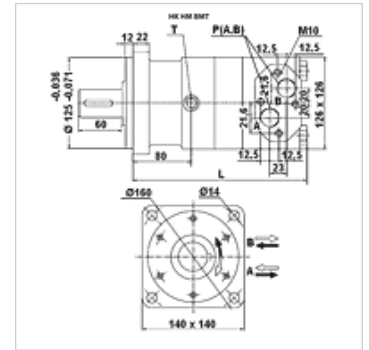


Características

| | |
|---|---|
| Conexión | Conexiones de aceite: A + B = G 3/4"; aceite fugado = G 1/4" |
| Versión | Economy variant / short shaft always connect drain line Four hole flange bolt circle 160 Eje Ø 40mm, longitud 60mm |
| Presión de entrada y retorno con conducto de aceite de fuga max. | 210 bar |



Nota

¡Se recomienda la conexión general del conducto de aceite de fuga!

Artículo

| Denominación | Flujo de paso max. (L/min) | Volumen de capacidad (cc) | Velocidad de giro min. (rpm) | Velocidad de giro max. (rpm) | Par de giro max. (N-m) | Pendiente de presión max. (bar) | Pmax. at 0-100 rpm (bar) | Pmax. at 100-300 rpm (bar) | Pmax. at 300 rpm (bar) | L (mm) | Peso (kg) |
|---------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------|-----------|--------------|
| HK HM BMT 160 | 100 | 158,8 | 10 | 625 | 450 | 200 | 75 | 40 | 20 | 210 | 20,3 |
| HK HM BMT 200 | 125 | 200,8 | 10 | 625 | 560 | 200 | 75 | 40 | 20 | 215 | 20,8 |
| HK HM BMT 250 | 125 | 252,2 | 10 | 500 | 710 | 200 | 75 | 40 | 20 | 220 | 21,4 |
| HK HM BMT 315 | 125 | 317,5 | 10 | 280 | 900 | 200 | 75 | 40 | 20 | 227 | 22,4 |
| HK HM BMT 400 | 125 | 401,6 | 10 | 305 | 1000 | 180 | 75 | 40 | 20 | 236 | 23,0 |
| HK HM BMT 500 | 125 | 535,5 | 10 | 240 | 1120 | 160 | 75 | 40 | - | 255 | 24,0 |

max. pressure on shaft seal (without leak oil line) or pressure in leak oil line – Los valores para el par de giro y la pendiente de presión sirven para la servicio continuo – pmáx. = presión máx.

Accesorios

HK V0 590 Vál choque

Piezas de repuesto

HK HM BM DS Juego de juntas para motor planetario hidráulico CN