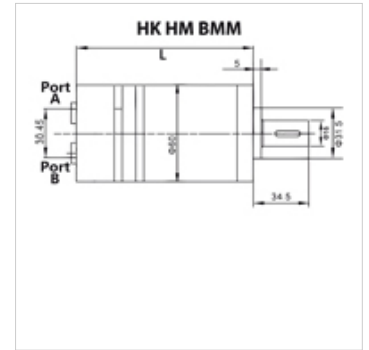


## Caracteristici

|   |   |
|---|---|
| Racord  | Racorduri ulei spate: A + B = G<br>3/8"; preaplin ulei = G 1/8" |
| Execuție  | Economy variant<br>Garnituri NBR<br>Arbore Ø 16mm               |
| Presiunea tur și retur cu conducta pentru ulei de scurgere max. | 140 bar   |



## Articol

| Denumire      | Debit max.<br>(L/min) | Volum tranzitat<br>(cc) | Turație min.<br>(rpm) | Turație max.<br>(rpm) | Cuplu motor max.<br>(N-m) | Cădere de presiune max.<br>(bar) | Pmax. at 0-100 rpm<br>(bar) | Pmax. at 100-300 rpm<br>(bar) | Pmax. at 300-600 rpm<br>(bar) | Pmax. at 600 rpm<br>(bar) | L<br>(mm) | Greutate<br>(kg) |
|---------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-----------|------------------|
| HK HM BMM 008 | 16                    | 8,2                     | 50                    | 1950                  | 11                        | 100                              | 140                         | 90                            | 30                            | 15                        | 105       | 1,9              |
| HK HM BMM 012 | 20                    | 12,9                    | 40                    | 1550                  | 16                        | 100                              | 140                         | 90                            | 30                            | 15                        | 107       | 2,0              |
| HK HM BMM 020 | 20                    | 19,9                    | 30                    | 1000                  | 25                        | 100                              | 140                         | 90                            | 30                            | 15                        | 110       | 2,1              |
| HK HM BMM 032 | 20                    | 31,8                    | 30                    | 630                   | 40                        | 100                              | 140                         | 90                            | 30                            | -                         | 115       | 2,2              |
| HK HM BMM 040 | 20                    | 39,8                    | 25                    | 500                   | 45                        | 90                               | 140                         | 90                            | 30                            | -                         | 118       | 2,3              |
| HK HM BMM 050 | 20                    | 50,3                    | 20                    | 400                   | 46                        | 70                               | 140                         | 90                            | -                             | -                         | 123       | 2,4              |

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

## Accesorii

HK EPMM F Flanșă pentru motor Gerotor