

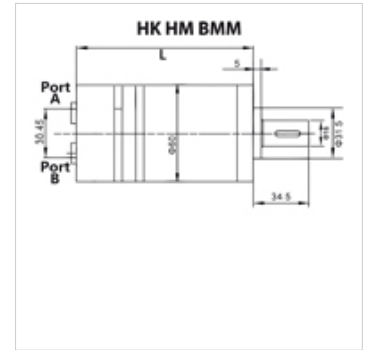
НК НМ ВММ

Героторный мотор ВММ CN

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--|--|
| Соединение | Задние патрубки подачи масла: A + B = G 3/8"; слив = G 1/8" |
| Исполнение | Economy variant Уплотнения, нитрильный каучук вал Ø 16мм |
| Входное и обратное давление с трубопроводом для слива масла max. | 140 bar |



Изделие

| Наименование | Расход макс. (L/min) | Объем двигателя (cc) | Частота вращения min. (rpm) | Частота вращения max. (rpm) | Крутящий момент max. (N·m) | Перепад давления max. (bar) | Pmax. at 0-100 rpm (bar) | Pmax. at 100-300 rpm (bar) | Pmax. at 300-600 rpm (bar) | Pmax. at 600 rpm (bar) | L (mm) | Вес (kg) |
|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|--------|----------|
| НК НМ ВММ 008 | 16 | 8,2 | 50 | 1950 | 11 | 100 | 140 | 90 | 30 | 15 | 105 | 1,9 |
| НК НМ ВММ 012 | 20 | 12,9 | 40 | 1550 | 16 | 100 | 140 | 90 | 30 | 15 | 107 | 2,0 |
| НК НМ ВММ 020 | 20 | 19,9 | 30 | 1000 | 25 | 100 | 140 | 90 | 30 | 15 | 110 | 2,1 |
| НК НМ ВММ 032 | 20 | 31,8 | 30 | 630 | 40 | 100 | 140 | 90 | 30 | - | 115 | 2,2 |
| НК НМ ВММ 040 | 20 | 39,8 | 25 | 500 | 45 | 90 | 140 | 90 | 30 | - | 118 | 2,3 |
| НК НМ ВММ 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 – Значения вращающего момента и перепадов давления указаны для режима непрерывной эксплуатации.

Принадлежности

НК ЕРММ F Фланец для героторного мотора