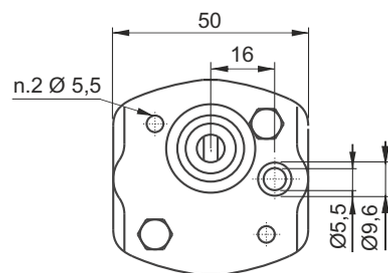
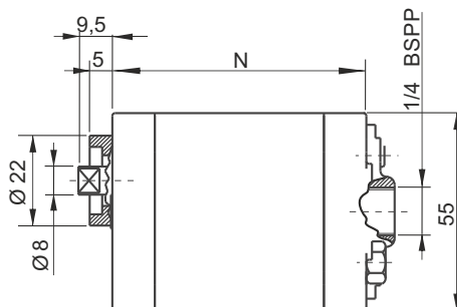


ШЕСТЕРЕННЫЕ НАСОСЫ СЕРИИ К, ГРУППА 0

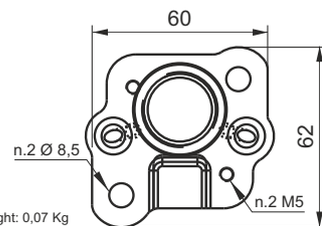


Основные особенности

Температура масла	-15 ÷ +80 °C
Входное давление	0,7 < P < 3,0 бар (абсолютное давление)
Крепежные болты	2 x M5 8.8 класс прочности момент затяжки: 8 ÷ 9,5 Нм
Определение давления	Пиковое давление: работа до 2 сек Прерывистое давление: работа до 20 сек Постоянное давление: постоянная работа

Алюминиевый переходной фланец для группы 0

Код: E60513025



Weight: 0,07 Kg

Стандартное направление вращения: по часовой стрелке (со стороны вала). Насосы с вращением против часовой стрелки могут быть установлены по запросу. Спросите в нашем отделе продаж.

Код заказа:

E60 50 40 **

Тип:
50 = Группа 0

Серия:
40 = К

Код ссылки:
см. таблицу ниже

Код сборки:

К — Серия:
К = Группа 0 К серия

0,4 — Размер

Доступный диапазон

Номинальный размер	Раб. объем см3/об	Пиковое давление [бар]	Прерывистое давление [бар]	Продолжит. давление [бар]	Макс. скор. [об/мин]	N [мм]	Винт* [мм]	Код заказа	Вес [кг]
K0,2	0,26	200	180	160	6000	51,9	M5x65	E60504002	0,33
K0,4	0,38	200	180	160	6000	52,9	M5x65	E60504004	0,35
K0,6	0,64	200	180	160	6000	54,9	M5x65	E60504006	0,40

* Для фиксации зацепления болта всегда устанавливаются одна или несколько шайб.
Другие насосы с другим рабочим объемом / давлением / скоростью доступны по запросу.