

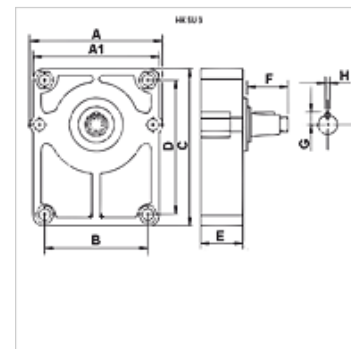
HK SU 3

Усилительный подшипник

HANSA FLEX

Свойства

Применение для европейского стандартного шестеренного насоса BG3



Описание

Усилительные подшипники применяются на шестеренных насосах, приводимых в действие, например, посредством клиновых ремней или цепей, что приводит к возникновению высоких радиальных нагрузок.

Для соединения насоса с усилительным подшипником используется соединительная муфта. (Необходимо заказывать отдельно!)

Для смазывания рекомендуется использовать консистентную смазку в соответствии с DIN 51502

соединение только для стандартных европейских насосов

Изделие

| Наименован | Для насоса | A (mm) | A1 (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | Ступица | Вал | Вес (kg) |
|------------|------------------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---------------------|-------------|
| HK SU 3 C | BG 3 европейский стандартный | 124,5 | 120,0 | 98,2 | 150 | 128 | 52 | 48,0 | 12,0 | 8 | HK BF 3 | цилиндрический Ø 24 | 2,20 |
| HK SU 3 D | BG 3 европейский стандартный | 124,5 | 120,0 | 98,2 | 150 | 128 | 52 | 43,0 | 12,0 | 4 | HK BF 3 | конический вал 1:8 | 2,20 |

Втулка = необходимая соединительная муфта – BG2 / BG3 - европейский стандартный насос

Принадлежности

HK BF Coupling hub