

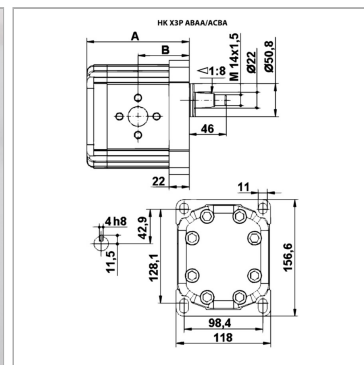
Характеристики

Исполнение gear pump BG 3, European Standard

Окружность центров отверстий на напорной стороне 40 / M8 при рабочем объеме до 51,88 куб. см/об.
51 / M10 при рабочем объеме от 60,81 куб. см/об.

Окружность центров отверстий на стороне всасывания 51 / M10 при рабочем объеме до 51,88 куб. см/об.
62 / M10 при рабочем объеме от 60,81 куб. см/об.

Материал Корпус: алюминий
Передний фланец, торцевая крышка: Алюминий



Указания

Anzugsdrehmoment der Befestigungsmutter auf der Welle: 75 Nm

Описание

Европейский стандартный насос - посадочный размер 128 x 98 - Ø 50,8 - конический вал 1:8 - фланцевое соединение

Указание по заказу

Другие модификации насосов поставляются по запросу

Артикул

Наименование	p1макс.	p2макс.	p3макс.	VFU	A	B	Частота вращения макс.	Частота вращения min.	Направление вращения
НКХЗР7001АВАА	250	260	270	21,10	127	63,5	3000	700	левовращающий
НКХЗР7002АВАА	250	260	270	21,10	127	63,5	3000	700	правовращающий
НКХЗР7201АВАА	250	260	270	26,06	136	65,5	3000	700	левовращающий
НКХЗР7202АВАА	250	260	270	26,06	136	65,5	3000	700	правовращающий
НКХЗР7401АВАА	250	260	270	32,27	141	68,0	3000	700	левовращающий
НКХЗР7402АВАА	250	260	270	32,27	141	68,0	3000	700	правовращающий
НКХЗР7801АВАА	250	260	270	38,47	145	70,5	2800	700	левовращающий
НКХЗР7802АВАА	250	260	270	38,47	145	70,5	2800	700	правовращающий
НКХЗР7901АВАА	250	260	270	43,44	145	72,5	2800	700	левовращающий
НКХЗР7902АВАА	250	260	270	43,44	145	72,5	2800	700	правовращающий
НКХЗР8101АВАА	230	240	250	50,88	151	75,5	2800	700	левовращающий
НКХЗР8102АВАА	230	240	250	50,88	151	75,5	2800	700	правовращающий
НКХЗР8301АСВА	230	240	250	60,81	159	79,5	2300	700	левовращающий
НКХЗР8302АСВА	230	240	250	60,81	159	79,5	2300	700	правовращающий
НКХЗР8701АСВА	180	190	200	74,46	175	85,0	2300	700	левовращающий
НКХЗР8702АСВА	180	190	200	74,46	175	85,0	2300	700	правовращающий

VFU = рабочий объем за об

p1 = постоянное давление

p2 = рабочее давление

p3 = предельное давление