

НАСОСЫ ТИПА СНЦ



Перекачиваемая среда: для перекачивания слабо-агрессивных и нейтральных жидкостей, не содержащих механических примесей с водородным показателем рН 5...10, плотностью до 1250 кг/м³ (питьевая вода, спирт, вино, пиво, соки, хим. реактивы), температурой до + 140 °С (по исполнению) в пищевой и других отраслях промышленности. Применение насоса для перекачивания жидкости с температурой +140 °С оговаривается при заказе.

Уплотнение вала: одинарное торцовое(5), двойное торцовое с подводом затворной жидкости в уплот-нение из магистрали(55), двойное торцовое с бачком для автономной затворной жидкости (55А).

Давление (избыточное) на входе в насос не более 6 кгс/см².

Проточная часть: выполнена из стали 12Х18Н10Т

Область применения: пищевая промышленность.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Условные обозначения: СНЦ(Е)-25/32-5(55,55А)-50-1(2), где:

С - отрасль пищевой промышленности; Н - насос; Ц - центробежный;

Е - исполнении насоса для взрыво- или пожароопасных производств;

25 - номинальная подача, м³/ч; 32 - номинальный напор, м;

5 - условное обозначение одинарного торцового уплотнения;

55 - условное обозначение двойного торцового уплотнения, с подводом охлаждающей жидкости от магистрали;

55А - двойное торцовое уплотнение с автономной системой охлаждения (для перекачивания жидкости с температурой до + 140 °С);

50 - условный проход всасывающего и напорного патрубков по ТГЛ 7124(Германия);

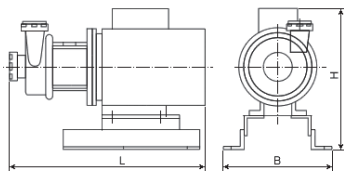
1 - колесо рабочее из нержавеющей стали 12Х18Н10Т (открытого типа);

С.-Петербург	т./ф. (812) 327-2764, 327-2765	Киев	т./ф. (10-38044) 459-5410
Екатеринбург	т./ф. (343) 379-0026	Москва	т./ф. (495) 780-5299, 902-0070
Пермь	т./ф. (342) 224-0348	Челябинск	т./ф. (351) 232-2793

- 2 - колесо рабочее из алюминия АК9;
- отсутствие цифры в конце - колесо рабочее из пластмассы (для перекачивания жидкости с температурой до +70 °С)

Марка насоса	Подача, м ³ /ч	Напор, м	Мощность, кВт	Частота, об/мин
СНЦ-6,3/20-5Е-35-1(2)	6,3	20	1,5	2900
СНЦЕ-6,3/20-55(А)-35-1 (2)	6,3	20	1,5	2900
СНЦ-12,5/20-5Е-35(50)-1(2)	12,5	20	2,2	2900
СНЦЕ-12,5/20-55(А)-35(50)-1(2)	12,5	20	2,2	2900
СНЦ-25/32-5Е-50-1(2)	25	32	5,5	2900
СНЦЕ-25/32-55(А)-50-1 (2)	25	32	5,5	2900

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Марка насоса	Габаритные размеры, мм			Масса, кг
	L	B	H	
СНЦ-6,3/20-5Е-35-1(2)	480	265	330	38
СНЦЕ-6,3/20-55А-35-1(2)	480	265	330	38
СНЦ-12,5/20-5Е-35(50)-1(2)	480	265	330	53
СНЦЕ-12,5/20-55А-35(50)-1(2)	480	265	330	53
СНЦ-25/32-5Е-50-1(2)	600	280	445	93
СНЦЕ-25/32-55А-50-1 (2)	600	280	445	93