

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСЫ ОНР

Насосы ОНР — объемного типа с эластичным ротором. Они находят широкое применение в пищевой и фармацевтической промышленности для перекачивания вязких, слаботекучих

продуктов без повреждения их структуры, таких как джемы, майонез, кетчуп, крем, жидкое мыло. В рабочих органах насосов ОНР не происходит «перемалывания» (раздробления)

ягод, мякоти и других включений, что особенно важно при перекачивании таких продуктов, как йогурты, творожки, кетчупы.

МАРКА НАСОСА	ПОДАЧА м ³ /ч	НАПОР (м)	ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ об/ мин	МОЩНОСТЬ ЭЛ. ДВИГАТЕЛЯ кВт (работа по воде)
ОНР 2/10К55А-1,5/4	1,5	10	1450	1,5

Насос изготовлен из нержавеющей стали марки 12Х18Н10Т (аналог AISI 304). По требованию заказчика насос может комплектоваться одинарным или двойным торцевым уплотнением, которые в свою очередь отличаются различными типами резины: этиленпропиленовый каучук, нитрильный каучук, фторкаучук.

Насос изготавливается в различных исполнениях: с молочными муфтами или со штуцерами под шланг.

Варианты комплектации:

- С нержавеющими кожухами для защиты электродвигателя
- С системами обогрева и охлаждения
- С системами управления (включение—выключение), световой или звуковой индикацией при срабатывании датчиков давления, температуры, уровня или сплошности
- С различными системами защиты (тепловой или защиты от «сухого хода»)
- С электродвигателями общепромышленного и взрывозащищенного исполнения
- С электродвигателями с переменной частотой вращения



ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЭЛЕКТРОНАСОСОВ **ОНР** С ДВОЙНЫМ ТОРЦЕВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ

РАЗМЕРЫ (мм)

МАРКА НАСОСА	A	B	D1	N	D2	L*	L1	C	H1	K1	K2
ОНР 2/10К55А-1,5/4	250	200	32	58x1/6*	32	110	110	45	140	70	55

*Габаритная длина может отличаться от указанного в зависимости от марки поставляемого электродвигателя.

Размеры D2, K2 указаны для исполнения со штуцерами под шланг.

