

Насосы

Насосы водокольцевые вакуумные типа ВВН

предназначены для отсасывания (создания вакуума) воздуха, инертных или агрессивных газов, нерастворимых в воде, с целью создания или поддержания вакуума.

Область применения: химическая, горно-металлургическая, пищевая, целлюлозно-бумажная, угольная промышленность, сельское хозяйство, строительство и медицина.



| Обозначение насоса | Подача, м ³ /мин | Давление, МПа | | Частота вращения, об/мин | Потребляемая мощность, кВт |
|--------------------|-----------------------------|---------------|----------|--------------------------|----------------------------|
| | | Начальное | Конечное | | |
| ВВН 2-50М | 52,5 | 0,02 | 0,1013 | 600 | 70,8 |