

Технические характеристики предлагаемого оборудования

1. Воздушный поршневой компрессор низкого давления, серии ДКАВ 75

№	Наименование	Характеристика
1.	Модель компрессора	ДКАВ 75
2.	Максимальное давление, бар.	3,0
3.	Минимальное давление, бар.	1,0
4.	Производительность, м3/мин	7.09
5.	Привод	Прямой (муфта)
6.	Мощность двигателя, кВт	18,5
7.	Параметры электросети	400/3/50
8.	Вес компрессора, кг	364
9.	Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	1250 x 1015 x855
10.	Присоединение трубопровода	2"
11.	Пульт управления	с реверсом

Комплектация:

Компрессор низкого давления с прямым приводом для пневмотранспортировки
 Высокоэффективная конструкция алюминиевой головки цилиндра обеспечивает равномерный поток до и после клапана, а также обеспечивает охлаждение системы.

Высокопрочный картер (чугун GG 22)

Цилиндр (чугун GG 25)

Коленчатый вал (сферический чугун GGG 60)

Поршень (особый сплав алюминия)

Шатун (сферический чугун GGG 50)

Система клапанов высокого давления (особый сплав, керамика)

Подшипник длительного срока эксплуатации

Охлаждающий вентилятор с защитной решеткой

Маслонаполненный фильтр на входе воздуха или сухой бумажный

Система смазки разбрызгиванием

Указатель уровня масла

Специально подобранное компрессорное масло

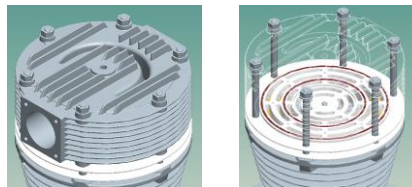
Электродвигатель (степень защиты IP 54, класс F)

Реле высокого давления

Ручной разгрузочный клапан

Предохранительный клапан

Манометр на выходе воздуха



ДКАВ 75

