



Airpol KPR11 винтовой компрессор с преобразователем частоты и Ultra Speed функцией

Давление нагнетания [МПа] - варианты исполнения	1,3 / 1,5
Переменная производительность:	
Производительность мин-макс [м3/ч] [1,3 МПа]	17 - 70
Производительность мин-макс [м3/ч] [1,5 МПа]	14 - 55
Размеры (ДхШхВ) [мм]	1920x660x1520
Ёмкость сборника [л]	500
Соединение сжатого воздуха	G 3/4
Масса [кг]	465
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м ³ /ч]	1800
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	72
Приводная система	ременной привод
Мощность двигателя [кВт]	11
Класс энергоэффективности двигателя	IE3
Степень защиты двигателя	IP55
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Сечение провода питания [мм ²]	4.4
Защита питания [А]	32
Преобразователь частоты	Обеспечивает плавное регулирование скорости в диапазоне от 20% до 100% (в зависимости от давления, установленного на контроллере). Основные преимущества для пользователя: соответствие производительности компрессора реальной потребности в сжатом воздухе; уменьшение гистерезиса давления компрессора и, таким образом, уменьшение колебаний давления в пневматической сети (поддержание вращения электродвигателя, чтобы давление в системе сжатого воздуха было постоянным, при заданном уровне), снижение механического износа компрессорных узлов, экономия энергии.
Микропроцессорное управление	

Airpol



ГРУППА КОМПАНИЙ
АСПРОМ

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАЧ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ

8-800-250-17-41
market@aspromservis.ru



Отдел Продаж Airpol – Жешув
ул. Промыслова 5, 35-105 Жешув, Польша
тел. +48 17 854 79 42, +48 17 850 44 11
e-mail: rzeszow@airpol.com.pl