

Подготовка сжатого воздуха

Серия DW



DW

Технические характеристики

Технические характеристики согласно ISO 7183 A1		DW					
		1053	1229	1404	1580	1755	1942
при DTP -40 °C							
Объемный поток	м³/мин	105,3	126,2	140,4	158	175,5	194,2
Потеря давления	бар	0,38	0,38	0,45	0,42	0,5	0,38
Средняя потребляемая эл. мощность	кВт	49,8	55,9	68,7	77,2	83,2	89,2
Избыточное давление	бар	5 до 10					
Температура окружающей среды	°C	+2 до +43					
Температура сжатого воздуха на входе	°C	+2 до +50					
Габариты Д x Ш x В	мм	3.750 x 2.215 x 2.298	3.750 x 2.410 x 2.448	4.892 x 2.537 x 2.282	5.150 x 2.887 x 2.694	5.150 x 2.887 x 2.684	5.150 x 2.887 x 2.694
Масса	кг	5.700	6.200	7.100	8.300	8.900	11.200
Соединение для подачи сжатого воздуха		DN 150	DN 200	DN 200	DN 200	DN 200	DN 200
Электропитание		400 V / 3 / 50 Hz					
Оборудование							
Фильтр предварительной очистки серии KE (экстра)		•	•	•	•	•	•
Пылевой фильтр серии FD-НТ (дополнительный фильтр)		•	•	•	•	•	•
Фильтр управляющего воздуха FD		•	•	•	•	•	•
Изоляция для резервуара		•	•	•	•	•	•