

Химические осушители воздуха с подогревом серии OCD-H



OCD-H

МОДЕЛЬ	Мощность		Комплект фильтра	Диаметр подключения	Потеря давления (мбар)	Точка росы (°C)	Макс. температура на входе (°C)	Мощность (kW)
	м³/мин	м³/ч						
OCD-H 850	14,2	850	GK0851 MX-MY-MP(H)	2"	-130	-70	50	6,5
OCD-H 1000	16,6	1,000	GK01210 MX-MY-MP(H)	2"	-130	-70	50	7,5
OCD-H 1250	20,8	1,250	GK01820 MX-MY-MP(H)	DN 80	-130	-70	50	8
OCD-H 1500	25	1,500	GK01820 MX-MY-MP(H)	DN 80	-130	-70	50	10
OCD-H 1800	30	1,800	GK01820 MX-MY-MP(H)	DN 80	-130	-70	50	12
OCD-H 2200	36,6	2,200	GK02200 MX-MY-MP(H)	DN 80	-130	-70	50	17
OCD-H 2700	45	2,700	GK02700 MX-MY-MP(H)	DN 80	-130	-70	50	19
OCD-H 3200	53,3	3,200	F3600 MX-MY-MP(H)	DN 100	-130	-70	50	20
OCD-H 3600	60	3,600	F4800 MX-MY-MP(H)	DN 100	-130	-70	50	26
OCD-H4400	73,3	4,400	F4800 MX-MY-MP(H)	DN 100	-130	-70	50	28
OCD-H 5000	83,3	5,000	F7200 MX-MY-MP(H)	DN 125	-130	-70	50	33
OCD-H 6300	105	6,300	F7200 MX-MY-MP(H)	DN 150	-130	-70	50	35
OCD-H 7200	120	7,200	F9600 MX-MY-MP(H)	DN 150	-130	-70	50	40
OCD-H 8800	146,6	8,800	F9600 MX-MY-MP(H)	DN 150	-130	-70	50	56
OCD-H 10800	180	10,800	F12000 MX-MY-MP(H)	DN 200	-130	-70	50	75

Производительность приведена при условии давления на входе 1 бар и температуры среды 20°C. ISO1217 EK:C

Точка росы : -40°C
 Максимальная температура на входе : 45°C
 Нормальная Температура на входе : 35°C
 Макс. Рабочее давление : 10 бар
 Нормальное Рабочее давление : 7 бар
 Максимальная температура среды : 40°C

Поправочный Коэффициент							
(barg)	4,5	5	6	7	8	9	10
Коэффициент давления F1	0,69	0,75	0,88	1	1,12	1,25	1,37
Температура на входе (°C)	20	25	30	35	40	45	50
Коэффициент воздуха на входе F2	1	1	1	1	0,8	0,73	0,59