

OCD-H Serisi Isıtmalı Tip Kimyasal Hava Kurutucuları



OCD-H

MODEL	Kapasite		Filtre Seti	Bağlantı Çapı	Basınç Kaybı (mbar)	Çiğlenme Noktası (°C)	Maks. Giriş Sıcaklığı (°C)	Güç (kW)
	m ³ /dk	m ³ /sa						
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

Kapasiteler 1 bar giriş basınç ve 20C ortam sıcaklığı şartlarında verilmiştir. ISO1217 EK:C

Çiğlenme noktası : -40°C
Normal giriş sıcaklığı : 35°C
Normal çalışma basıncı : 7 bar

Maksimum giriş sıcaklığı: 45°C
Maksimum çalışma basıncı: 10 bar
Maksimum ortam sıcaklığı: 40°C

Düzeltilme Katsayısı							
(barg)	4,5	5	6	7	8	9	10
Basınç Faktörü F1	0,69	0,75	0,88	1	1,12	1,25	1,37
Giriş Sıcaklığı (°C)	20	25	30	35	40	45	50
Hava Giriş Faktörü F2	1	1	1	1	0,8	0,73	0,59