

ODRE Serisi Soğutmalı Tip Hava Kurutucuları



ODRE

MODEL	Kapasite 7 Bar, 35 °C Giriş, 25 °C Ortam Sıcaklığında Maksimum		Bağlantı Çapı	Voltaj V / ~ / Hz	Basınç Düşümü (mbar)	Maks. Çalışma Basıncı (Bar)	Maks. Ortam Sıcaklığı (°C)	Maks. Giriş Sıcaklığı (°C)	Kurutucu İçerisine Konacak Filtre Modeli m³/sa
	m³/dak	m³/sa							
ODRE 23	0,38	23	1/2"	230/1/50	100	16	60	70	GKO45 MX+MY
ODRE 38	0,63	38	1/2"	230/1/50	140	16	60	70	GKO45 MX+MY
ODRE 53	0,88	53	1/2"	230/1/50	220	16	60	70	GKO45 MX+MY
ODRE 70	1,17	70	1/2"	230/1/50	50	16	60	70	GKO70 MX+MY
ODRE 100	1,66	100	3/4"	230/1/50	100	16	60	70	GKO150 MX+MY
ODRE 155	2,58	155	3/4"	230/1/50	150	16	60	70	GKO150 MX+MY
ODRE 190	3,16	190	3/4"	230/1/50	100	16	60	70	GKO150 MX+MY
ODRE 210	3,5	210	1 1/2"	230/1/50	150	16	60	70	GKO500 MX+MY
ODRE 305	5,08	305	1 1/2"	230/1/50	80	16	60	70	GKO500 MX+MY
ODRE 375	6,25	375	1 1/2"	230/1/50	120	16	60	70	GKO500 MX+MY
ODRE 495	8,25	495	2"	230/1/50	100	16	60	70	GKO851 MX+MY
ODRE 623	10,38	623	2"	230/1/50	100	16	60	70	GKO1210 MX+MY
ODRE 930	15,5	930	2"	230/1/50	120	16	60	70	GKO1210 MX+MY
ODRE 1200	20	1200	2"	230/1/50	220	16	60	70	GKO1210 MX+MY
ODRE 1388	23,13	1388	3"	400/3/50	180	16	60	70	GKO1820 MX+MY
ODRE 1800	30	1800	3"	400/3/50	120	16	60	70	GKO1820 MX+MY
ODRE 2500	41,66	2500	3"	400/3/50	220	16	60	70	GKO2700 MX+MY
ODRE 2775	46,25	2775	3"	400/3/50	170	16	60	70	GKO2700 MX+MY
ODRE 3330	55,5	3330	DIN 100	400/3/50	250	16	60	70	-
ODRE 3915	65,25	3915	DIN 100	400/3/50	200	16	60	70	-
ODRE 5085	84,75	5085	DIN 100	400/3/50	220	16	60	70	-
ODRE 5850	97,5	5850	DIN 100	400/3/50	200	16	60	70	-
ODRE 6975	116,25	6975	DIN 150	400/3/50	230	16	60	70	-
ODRE 7875	131,25	7875	DIN 150	400/3/50	220	16	60	70	-
ODRE 9000	150	9000	DIN 150	400/3/50	220	16	60	70	-
ODRE 10500	175	10500	DIN 200	400/3/50	220	16	60	70	-
ODRE 12500	200	12500	DIN 200	400/3/50	220	16	60	70	-

ODRE Serisi Kurutucular için Düzeltme Faktörleri									
Hava Giriş Sıcaklığı °C	30	35	40	45	50	60	-	-	-
F1	1,29	1	0,92	0,78	0,65	0,45	-	-	-
Ortam Sıcaklığı °C	20	25	30	35	40	50	-	-	-
F2	1,05	1	0,98	0,93	0,84	0,7	-	-	-
Basınç Bar	4	6	7	8	10	12	14	16	-
F3	0,8	0,94	1	1,04	1,11	1,16	1,22	1,25	-
Düzeltme Formülü: Kompresörün Hava Kapasitesi/F1/F2/F3=Kurutucu Kapasitesi									

Kapasiteler 1 bar giriş basıncı ve 20°C ortam sıcaklığı referans alınarak ISO 1217:2009 Ek C'ye göre belirtilmiştir. Çiğlenme noktası +10°C'dir.