

EMS-D 8095

Pompa Teknik Özellikleri / Pump Technical Specifications



Dalgıç Motor ve Pompa / Submersible Motor and Pump

PERFORMANS TABLOSU / PERFORMANCE CHART

Pompa Tipi/ Pump Type	Motor Tipi/ Motor Type	Güç/ Power	Güç/ Power	m ³ /h lt/s	0	18	36	62	79	87	95	111	122	Outlet (Inch)	Pump Dia. mm	Max. Pump Dia. mm	Pompa Uzunluğu/ Pump Length LA (mm)	Pompa Ağırlığı/ Pump Weight Kg
		HP	kW		0	5	10	17	22	24	26	31	34					
8095 / 01	6" 8"	10	7,5		26	25	23	20	18	16	14	12	10	5" 6"	190	205	560	34
8095 / 02		15	11		52	50	46	40	35	31	26	23	20				720	46
8095 / 03		20	15		78	75	70	60	52	47	40	35	30				880	57
8095 / 04		30	22		104	100	93	80	70	63	53	46	40				1040	68
8095 / 05		40	30		130	125	116	100	87	79	66	58	50				1200	80
8095 / 06		50	37	MMS (m)	156	150	140	120	105	95	80	70	60				1360	91
8095 / 07		60	45		182	175	163	140	122	110	93	81	70				1520	103
8095 / 08		70	51		203	200	186	160	140	126	106	93	80				1680	114
8095 / 09		80	59		234	225	210	180	157	142	120	105	90				1840	125
8095 / 10		90	66		260	250	200	200	175	158	133	116	100				2000	137
8095 / 11		100	75		285	275	256	220	192	175	150	128	110				2160	148
8095 / 12		110	81		310	300	280	240	210	190	160	140	120				2320	169

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Difüzör	Pik Döküm	GG20
Fan **	Pik Döküm	GG20
Çıkış Gövdesi	Pik Döküm	GG20
Emme Kutusu	Pik Döküm	GG20
Pompa Mili	Paslanmaz Çelik	AISI 420
Kaplin	Paslanmaz Çelik	AISI 420
Filtre & Kablo Kanalı	Paslanmaz Çelik	AISI 304
Klepe	Paslanmaz Çelik	AISI 304
** Bronz Fan Opsiyoneldir.		

PRODUCT SPECIFICATIONS

Diffuser	Cast Iron	GG20
Impeller **	Cast Iron	GG20
Outlet Body	Cast Iron	GG20
Suction Case	Cast Iron	GG20
Pump Shaft	Stainless Steel	AISI 420
Coupling	Stainless Steel	AISI 420
Filter & Cable Guard	Stainless Steel	AISI 304
Valve Cap	Stainless Steel	AISI 304
** Bronze Impeller is Optional.		