



PM 90

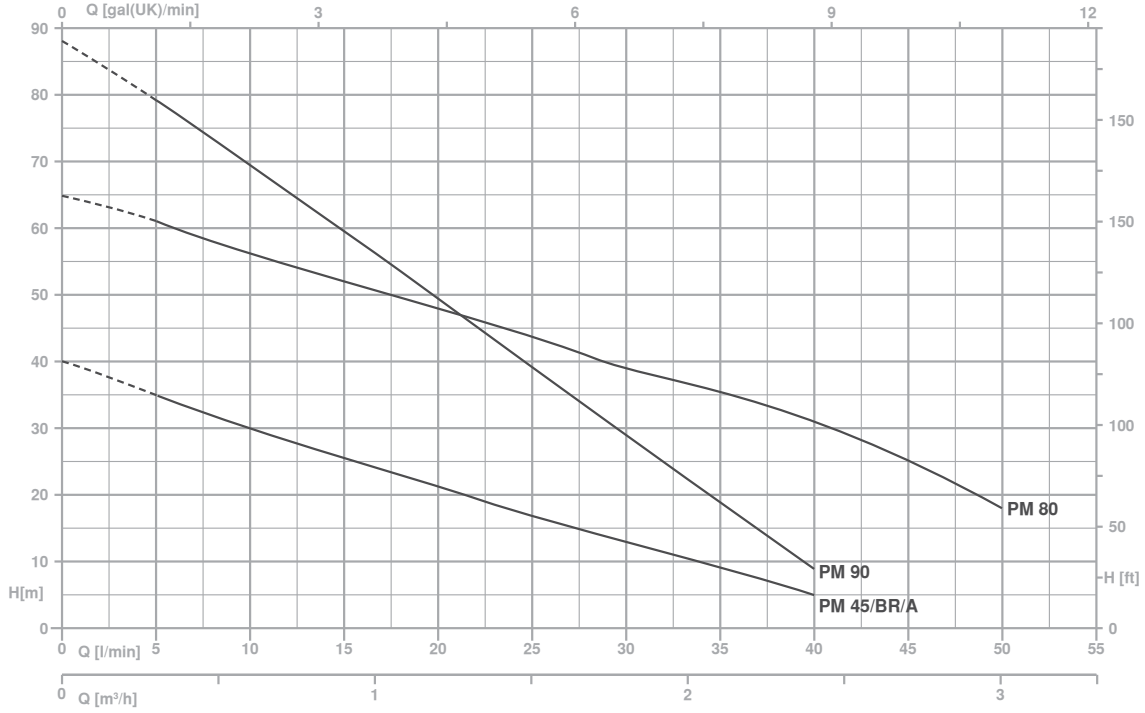
Yıldız fanlı (periferel) küçük evsel ve endüstriyel uygulamalarda kullanılan bu pompalar, performans-beklenen verim oranının yüksekliği ile bilinir ve tanınır.

YAPI ÖZELLİKLERİ

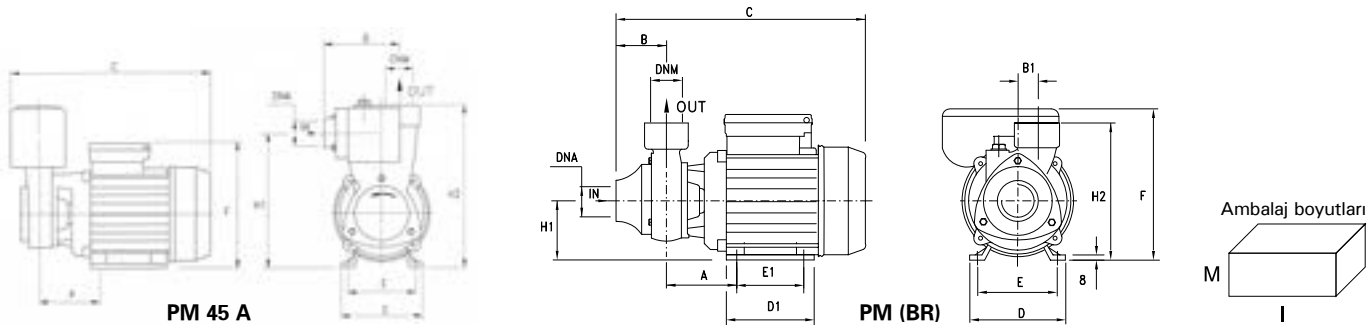
Pompa gövdesi	dökme demir, bronz (PM 45BR)
Motor mesnedi	dökme demir, dökme demir veya bronz (PM 45BR)
Çark	pirinç
Mekanik salmastra	seramik-grafit
Motor şaftı	paslanmaz çelik AISI 416
Sıvı sıcaklığı	0 - 90 °C
Çalışma basıncı	azami 6 bar (PM 45) azami 8 bar (PM 80) azami 9 bar (PM 90)

MOTOR

2 kutuplu indüksiyon motoru	termal koruyuculu
Yalıtım sınıfı	F
Koruma derecesi	IP44



TİP		P2		FAN (ÇARK)	AMPER		Q (m³/h - l/min)						LISTE FİYATI EURO	
1~	3~	(HP)	(kW)		1~	3~	0,3	0,6	1,2	1,8	2,4	3	1~	3~
							5	10	20	30	40	50		
PM 45	PMT 45	0,5	0,37	Pirinç	2,3	1	35	30	21	13	5	-	72,00	82,00
PM 45BRONZ	PMT 45BRONZ	0,5	0,37	Bronze	2,3	1	35	30	21	13	5	-	170,00	170,00
PM 45A	PMT 45A	0,5	0,37	Pirinç	2,3	1	35	30	21	13	5	-	94,00	94,00
PM 80	PMT 80	1	0,74	Pirinç	5,2	2	61	56	48	39	31	18	98,00	115,00
PM 90	PMT 90	1	0,74	Pirinç	5,6	2	79,2	69,3	49,5	28,8	8,8	-	123,00	126,00



TİP	BOYUTLAR (mm)														Ambalaj boyutları			Kg
	A	B	B1	C	D	D1	E	E1	F	H1	H2	DNA	DNM	I	L	M		
PM 45 (BR)	63	50	20	260	120	101	100	80	158	63	143	1" G	1" G	265	150	165	5,7	
PM 45 A	63	89	20	240	120	101	100	80	155	150	184	1" G	1" G	260	160	225	6	
PM 80	71,5	50	20	294	135	112	112	90	172	71	160	1" G	1" G	310	185	195	9,5	
PM 90	74,5	50	19	286	135	112	112	90	172	71	158	1" G	1" G	310	185	195	10,5	