

Kendinden Emişli Pompalar

1450
d/d

GEMAS FLOODER JET. Termoplastik gövdeli, Karşı akıntı pompası. Emme ve basma ağızları kendinden rakorlu; 4" (Ø 110). IP 55 Motor. **Pompa mili AISI 316 kalite paslanmaz çelik.** IP 55 motor.

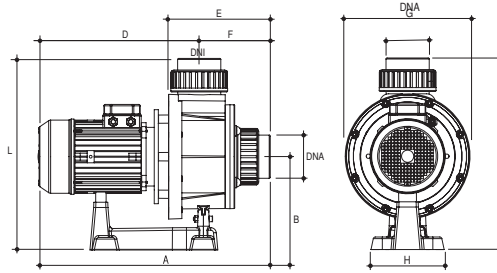
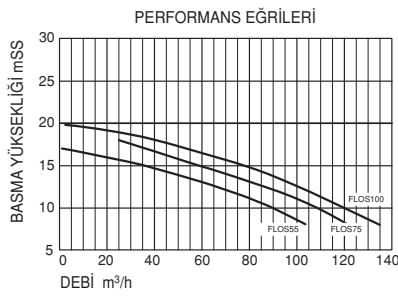
YENİ!

CE



Ürün	Kod	Fiyatı Euro	Stand. Paket	Ağırlık Kg	Hacim m ³
• 5,5 HP, Trifaze, FLJS 550T	0111FLJS55	1000,00	1		
• 7,5 HP, Triphase, FLJS 750T	0111FLJS75	1356,00	1		
• 10 HP, Trifaze, FLJS 1000T	0111FLJS100	1617,00	1		

NOT: Tüm modeller istendiği takdirde Ø 125 veya Ø 140 mm emiş bağlantısı ile yapılabilir.



POMPA TİPİ	HP	CONDENSATOR	AMPER			BASMA YÜKSEKLİĞİ mSS						
			II 220 V	220 V	III 380 V	6	8	10	12	14	16	17
0111FLJS55	5,5	-	-	-	-	-	105,00	90,00	70,00	45,00	15,00	-

POMPA TİPİ	HP	CONDENSATOR	AMPER			BASMA YÜKSEKLİĞİ mSS									
			230 V	400 V	700 V	8	10	11	12	13	14	16	18	19	
0111FLJS75	7,5	-	-	-	-	120,00	107,00	100,00	90,00	80,00	66,00	43,00	25,00	10,00	
0111FLJS100	10,0	-	-	-	-	135,00	120,00	110,00	103,00	97,00	83,00	60,00	35,00	20,00	

POMPA TİPİ	BOYUTLAR										Net Ağırlık (Kg)	Paketli Ağırlık (Kg)
	DNA	DNI	A	B	D	E	F	G	H	L		
0111FLJS55	4"	4"	665	268	460	293	205	358	210	550	36,050	37,300
0111FLJS75	4"	4"	665	268	460	293	205	358	210	550	44,000	45,250
0111FLJS100	4"	4"	705	268	500	293	205	358	210	550	50,150	51,400

GEMAŞ FLOODERJET POMPA EMİŞ BORUSU ÖLÇÜLERİ

POMPA TİPİ	0111FLJ5 5	0111FLJ7 5	0111FLJ1 0 0
EMİŞ BORU ÇAPI	6" (Ø160 mm)	7" (Ø200 mm)	7" (Ø200 mm)

Not: Pompa emişlerinde yukarıdaki çaplardan, 4" (Ø110 mm) pompa ağızına düşerken, konik redüksiyon kullanılması önerilir.