



РАЗМЕРИ И ЕЛ. ПАРАМЕТРИ

TYPE	Дълбочина на потапяне h (mm)	mm			Тегло kg	Мощност kW	Напрежение	Честота	Ток	Обороти rpm
		a	b	c						
CP 112	130	127	158	95	6.6	230/400	50	1.26/0.73	2760	
CP 117	180				7.1					
CP 122	230				7.4					
CP 127	280				7.9					
CP 135	350				8.4					
СЕРИЯ 1 - налични										
CP 212	130	127	158	95	6.6	230/400	50	1.26/0.73	2760	
CP 217	180				7.1					
CP 222	230				7.4					
CP 227	280				7.9					
CP 235	350				8.4					
СЕРИЯ 2 - с доставка										

* Размерите на помпата отговарят на стандарта TS EN 12157.

** Кинематичен вискозитет на кривите на ефективността $1 \text{ mm}^2/\text{s}$ (cSt) и плътност 1000 kg/m^3

*** В съответствие с толерансите на TS EN ISO 9906'ya uygundur.

Тяло на помпата: Чугун

Работно колело: Полипропилен (при заявка може да се изработи от месеинг за серии CP1)

Вал : Инженерна стомана- AISI 1040 (DIN C35) (може да се изработи и неръждаем при заявка)

Работни криви

