



ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ЗА МОНТАЖ НА ПОДА / (I) - водосъдържател от хром-никелова стомана

ПАРАМЕТРИ					
Модел	...	FV15062(I)	FV20060(I)	FV20067(I)	FV30067(I)
Обемна група	...	150	200	200	300
Клас на енергийна ефективност	...	C	C	C	C
Годишно потребление	kWh/annum	2470	2236	2101	3827
Номинално налягане	MPa	0.8	0.8	0.8	0.8
Номинално напрежение	V	230~	230~	230~	400 3N~
Номинална мощност	kW	3	3	3	3 / 6 / 9
Количество на смесената вода при 40° C	L	287	344	399	469
Бруто тегло / (I)	kg	54 / (47)	58 / (50)	60 / (52)	75 / (62)
Вид на изолацията	...	Твърда пяна	Твърда пяна	Твърда пяна	Твърда пяна
Свързване					
1: Термометър		Да	Да	Да	Да
7: Фланец с нагревателен елемент		Да	Да	Да	Да
9: Вход / Дренаж - студена вода		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F
10: Циркулация		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F
11: Изход - гореща вода		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F
12: Изход - гореща вода		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F
РАЗМЕРИ					
A	mm	210	210	210	210
C	mm	660	700	700	840
D	mm	620	600	670	670
G	mm	85	75	85	85
H	mm	1150	1450	1215	1605
M	mm	710	760	760	760
P	mm	890	930	930	1315