

Dane techniczne

Typ podgrzewacza	EPJ.P Primus		
Moc znamionowa	kW	4,4	5,5
Napięcie znamionowe		230V~	
Nominalny pobór prądu	A	19,1	23,9
Prąd znamionowy wyłącznika nadprądowego	A	20	25
Minimalny przekrój elektrycznych przewodów przyłączeniowych	mm ²	3x2,5	
Wydajność przy przyroście temp. wody o 30°C	l/min	2,1	2,7
Ciśnienie wody zasilającej	MPa	0,12 ± 0,60	
Wymiary	mm	198 x 210 x 95	
Masa	kg	~3,6	
Przyłącze wodne		Gz 1/2"	
Stopień ochrony		IP25	



Najważniejsze zalety



Miedziane grzałki

Niezawodna technologia wykonania grzałek gwarantuje najwyższą trwałość, odporność na pęcherze powietrza i zanieczyszczenia zawarte w wodzie.



Drobnostrumieniowa wylewka prysznicowa

Drobnostrumieniowa wylewka zapewnia komfortowe użytkowanie oraz do 50% oszczędności wody i energii.



Zawór regulacyjny

Zawór umożliwia ograniczenie maksymalnego przepływu w celu uzyskania właściwej temperatury wody.

Podgrzewacz jest urządzeniem bezciśnieniowym, może współpracować tylko ze specjalną baterią trójdrożną dołączoną do kompletu.

Zastosowanie



Wersja EPJ.P



Wersja EPJ.PU