

Fortis (podgrzewacze trójfazowe)

Podgrzewacz EPVb Fortis jest tanim i niezawodnym urządzeniem umożliwiającym dostarczanie ciepłej wody do kilku punktów poboru.

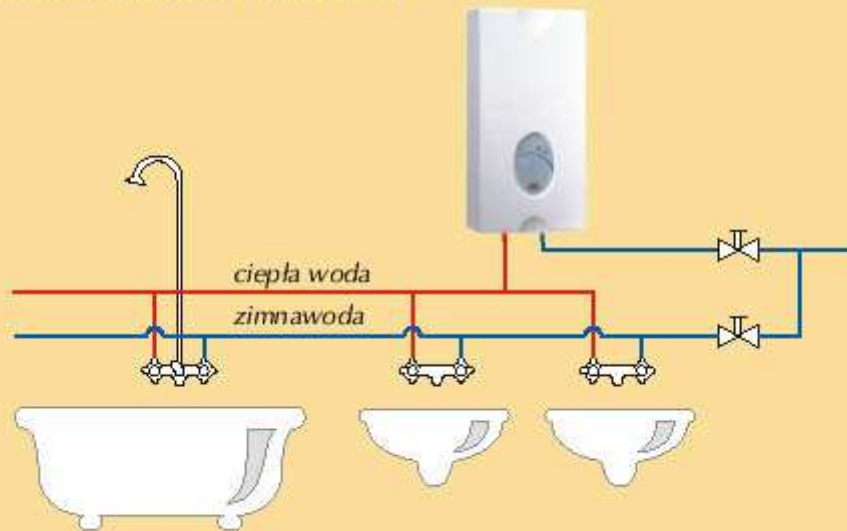
Najważniejsze zalety:

- automatyczne załączanie i dobór mocy w zależności od ilości przepływającej wody
- regulacja temperatury wody wielkością przepływu,
- zawór regulujący umożliwia ustawienie maksymalnej wielkości przepływu przy optymalnej temperaturze wody w zależności od ciśnienia i temperatury wody wlotowej,
- niezawodna technologia wykonania grzałek w osłonie miedzianej,
- zabezpieczenie termiczne,
- sygnalizacja włączenia do sieci oraz pracy podgrzewacza,
- niezawodne mikrołączniki,
- nowoczesne wzornictwo, niewielkie gabaryty oraz estetyka wykonania,

Typ	EPVb Fortis					
Moc znamionowa [kW]	9	12	15	18	21	24
Napięcie znamionowe	400					
Nominalny pobór prądu [A]	3x13,0	3x17,3	3x21,7	3x26,0	3x30,3	3x34,6
Prąd znamionowy wyłącznika nadprądowego [A]	16	20	25	32	40	40
Minimalny przekrój elektryczny przewodów przyłączeniowych [mm ²]	4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 4	4 x 4	4 x 6
Wydajność przy przyroście temp. Wody o 30°C [l/min]	4,3	5,8	7,2	8,7	10,1	11,6
Ciśnienie wody zasilającej [MPa]	0,15 - 0,60					
Wymiary [mm]	450x228x140					
Masa [kg]	5,7					
Przyłącze wodne	G 1/2"					
Stopień ochrony	IP24					
Rozstaw króćców [mm]	100					



Schemat instalacji wodnej



Budowa / wymiary

