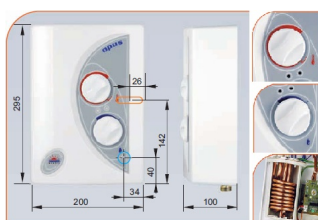




OPUS

Душ бойлер с контролер за прецизно регулиране на температурата.

Електрическият [проточен бойлер](#) Opus е снабден с регулатори, с които може да се регулира както количеството, така и температурата на водата. Това решение е свързано с използването на съответната арматура (слушалка за душ или специално дребно-струйно сито позволява да се получи висок комфорт на експлоатация).



Type	Rated power	Rated voltage	Rated current (A)	Min. connecting wires section (mm ²)	Efficiency (Δt=30°) (l/min.)
EPA-6.8.U OPUS	6.8 kW	230V~	29.6	3 x 4	3.3
EPA-8.4.U OPUS	8.4 kW	230V~	36.5	3 x 6	4.0
EPA-7.0.CU OPUS	7.0 kW	400V 2~	17.5	3 x 2.5	3.4
EPA-8.6.CU OPUS	8.6 kW	400V 2~	21.5	3 x 2.5	4.1
EPA-6.8.P OPUS	6.8 kW	230V~	29.6	3 x 4	3.3
EPA-8.4.P OPUS	8.4 kW	230V~	36.5	3 x 6	4.0
EPA-7.0.CP OPUS	7.0 kW	400V 2~	17.5	3 x 2.5	3.4
EPA-8.6.CP OPUS	8.6 kW	400V 2~	21.5	3 x 2.5	4.1
EPA-6.8.PU OPUS	6.8 kW	230V~	29.6	3 x 4	3.3
EPA-8.4.PU OPUS	8.4 kW	230V~	36.5	3 x 6	4.0
EPA-7.0.CPU OPUS	7.0 kW	400V 2~	17.5	3 x 2.5	3.4
EPA-8.6.CPU OPUS	8.6 kW	400V 2~	21.5	3 x 2.5	4.1

