

[*] Lo scambiatore viene consegnato in configurazione SINGOLO CIRCUITO. Il DOPPIO CIRCUITO solo su specifica richiesta del cliente.

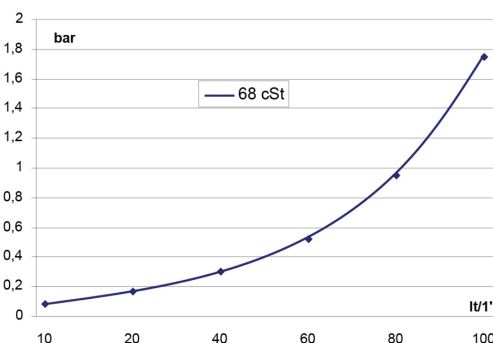
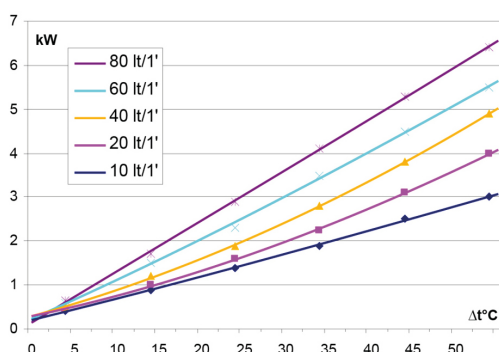
Gamma Scambiatori

Codice Prodotto	Tipologia Allestimento	Ingombro H	Ventola diam.	Portata Ventola m3/h	M.R. dm3	Potenza Assorbita
RU020111B000	NUDO	45	-	-	2,13	-
RU020111B011	12V Asp.	140	190	446	2,13	6,4 A
RU020111B012	12V Soff.	140	190	497	2,13	6,4 A
RU020111B021	24V Asp.	140	190	419	2,13	2,8 A
RU020111B022	24V Soff.	140	190	505	2,13	3,3 A
RU020111B031 [*]	230V-50/60Hz Asp.	135	200	1025	2,13	0,34 A
RU020111B032 [*]	230V-50/60Hz Soff.	135	200	1025	2,13	0,34 A
RU020111B041	230/400V-50/60Hz 3FN Asp.	135	200	1020	2,13	0,13 A
RU020111B042	230/400V-50/60Hz 3FN Soff.	135	200	1020	2,13	0,13 A
RU020111B051	Pred. Hydraulic. Asp. (Supp. G1)	185	195	958	2,13	0,7 kW
RU020111B052	Pred. Hydraulic. Soff. (Supp. G1)	185	195	958	2,13	0,7 kW

[*] Nei modelli MONOFASE (*31/*32), a richiesta TERMOSTATO REGOLABILE 0-90°.

Dati Tecnici

Range Minimo	Kw 3 : 10 lt
Range Massimo	Kw 6,5 : 80 lt



Le dimensioni di ingombro e le caratteristiche tecniche sono da considerarsi indicative, trattandosi di prodotti standard in continua evoluzione.

