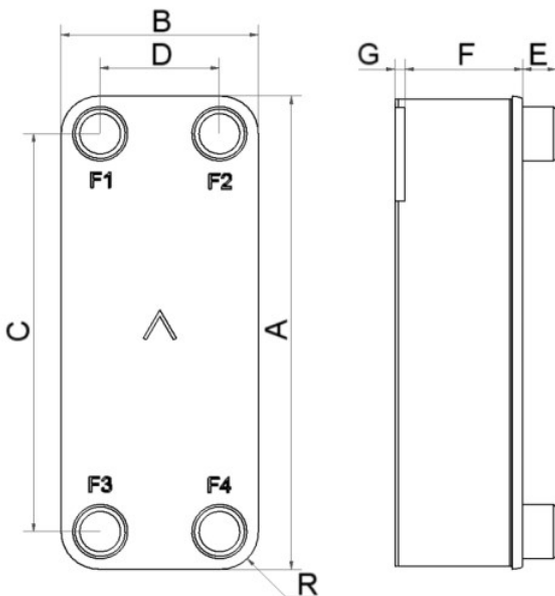


SWEP B633

B633 è un BPHE con elevata capacità di flusso indicato per applicazioni complesse come condensatori ed evaporatori nella generazione di energia, refrigeratori a olio per motori, condensatori di vapore e recupero del calore nei sistemi di refrigerazione o installazioni di teleriscaldamento. Il prodotto offre capacità simili a quelle dei PHE a elevati valori di temperatura e pressione senza alcuna usura delle parti. Fino al 95% del materiale BPHE viene utilizzato per il trasferimento del calore, a differenza delle altre tecnologie che utilizzano gran parte del materiale per apparecchiature di supporto, involucri o telai. È possibile risparmiare energia, componenti di ricambio, spazio, trasporto e installazione.



m³/h



#	MM	IN
	830	32.68
	537	21.14
	593	23.35
	300	11.81
	61,38+2,39*(NoP)	2.42+0.09 *(NoP)
	0	0
	119	4.69
	54	2.13



Connessione a filettare

Connessione a saldare/ brasare

Connessione combinata

Connessione flangiata

