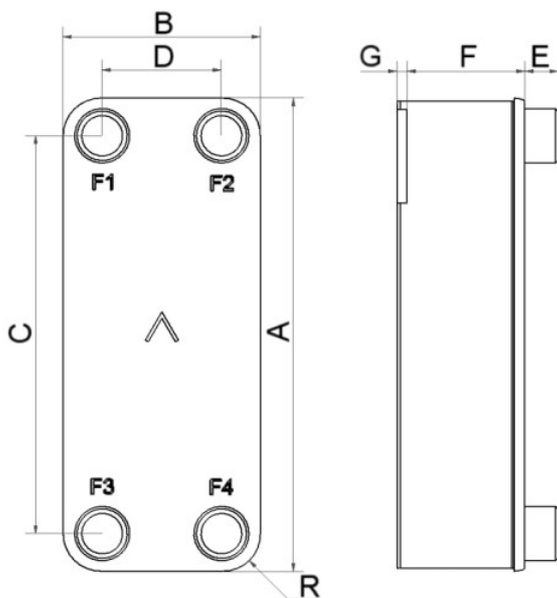


SWEP B220

B220 è uno scambiatore di calore a piastre saldobrasate compatto ma altamente performante, che offre una grande efficienza di trasferimento del calore a basso costo. Un'applicazione principale è il riscaldamento ad alta efficienza dell'acqua a uso sanitario, ma la soluzione può essere utilizzata anche in altre applicazioni monofase come raffreddamento dell'olio, riscaldamento degli ambienti e desurriscaldatori. Grazie alle differenti tipi di piastre, è possibile variare la lunghezza termina e ottenere un prodotto personalizzato a prestazioni superiori per ciascuna applicazione.



m³/h



#	MM	IN
	524	20.63
	202	7.95
	442	17.4
	120	4.72
	6,00+1,73*(NoP)	0.24+0.07 *(NoP)
	4	0.16
	41.60	1.64
	54	2.13
	27	1.06
	30	1.18

