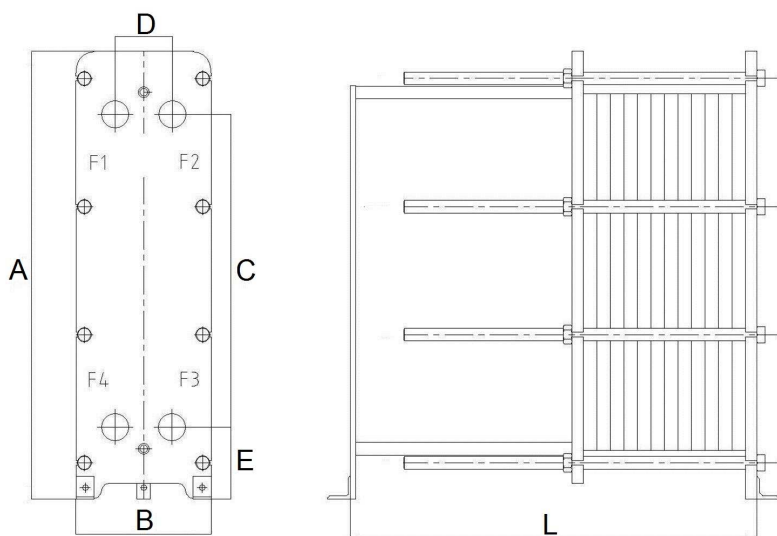


A2M



Conessioni Connections			
Lato caldo Hot side		Lato freddo Cold side	
Entrata Inlet	Uscita Outlet	Entrata Inlet	Uscita Outlet
F1	F4	F3	F2

Superficie Piastra Plate surface area	Diametro attacchi Connections size	Quota di serraggio Tightening measure	Volume canale Channel volume
m ²		mm	dm ³
0,150	2" gas M	Np x 2,90 (±0,5)	0,3458

Pressione max esercizio Max working pressure	A	B	C	D	E	L	Numero piastre Number of plates	Peso piastra Plate weight	Peso telaio Frame weight
bar	mm							kg	kg
PN10	896	300	694	126	130	330	Np≤60	0,66	88
						530	61<96		92
						730	97<132		96
						1030	133<195		100
PN16	896	300	694	126	130	335	Np≤60	0,80	111
						535	61<96		117
						735	97<132		123
						1035	133<195		129

Componenti Components	Esecuzione standard Standard version	Esecuzione su richiesta Version on request
Piastra Plates	Acciaio inox aisi 304/316 Stainless steel 304/316	Titanio Titanium
Guarnizioni Gaskets	NBR HT (max 120°C) EPDM HT (max 150°C)	FKM (max 180°C)
Telaio Frame	Acciaio al carbonio verniciato Painted carbon steel	Acciaio inox aisi 304 Stainless steel 304