

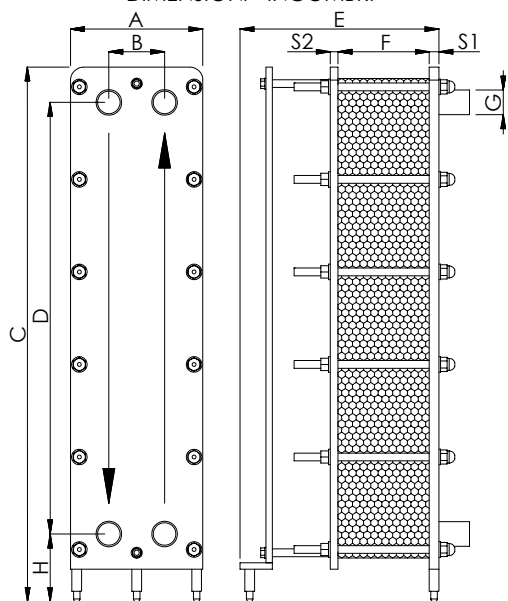
APPLICAZIONI	Settore alimentare , farmaceutico, chimico	
PORTATA MAX.	15 m ³ /h (con acqua)	
NUMERO DI PIASTRE MAX.	159	
TELAIO	PN6, PN10 (standard PN6) su richiesta anche PN16	
MATERIALI	TELAIO	Acciaio inox AISI 304 – AISI 316
	PIASTRE	Acciaio inox AISI 304 – AISI 316 titanio, incoloy, monel, hastelloy
	GUARNIZIONI	NBR, EPDM, EPM, FKM, Silicone
	CONNESSIONI	Acciaio inox, Polipropilene, PTFE (Teflon)

DIMENSIONI

PRESSIONE NOMINALE	PN6	PN10
A	204	210
B	86	86
C	816	816
D	657	657
F	N° piastre x 2,65	N° piastre x 2,65
G	DN32	DN32
H	104,5	104,5
S1 / S2	15 / 12	18 / 15
Sup. unit. (m ²)	0,091	0,091
Vol. Canale (l)	0,168	0,168
Peso piastra (Kg)	0,49	0,49
Spess. Piastra (mm)	0,5	0,5
Peso telaio (Kg)	50	60
Tiranti	N°12 M12	N°12 M14

N°PIASTRE	13	25	37	49	61	85	107	131
E	265	315	365	415	465	565	665	765

DIMENSIONI - INGOMBRI



TIPO CONNESSIONI

