

APPLICAZIONI	Settore alimentare , farmaceutico, chimico	
PORTATA MAX.	50 m ³ /h (con acqua)	
NUMERO DI PIASTRE MAX.	209	
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	310	317
B	140	140
C	916	916
D	690	690
F	N° piastre x 2,95	N° piastre x 2,95
G	DN50 (65)	DN50 (65)
H	138	138
S1 / S2	25 / 20	30 / 25
Sup. unit. (m ²)	0,169	0,169
Vol. Canale (l)	0,36	0,36
Peso piastra (Kg)	0,8	0,8
Spess. Piastra (mm)	0,5	0,5
Peso telaio (Kg)	125	165
Tiranti	N°12 M16	N°12 M20

N°PIASTRE	73	117	145	175
E	475	695	835	985

DIMENSIONI - INGOMBRI

