

APPLICAZIONI	Settore alimentare , farmaceutico, chimico	
PORTATA MAX.	150 m ³ /h (con acqua)	
NUMERO DI PIASTRE MAX.	403	
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	454	465
B	230	230
C	1146	1146
D	720	720
F	N° piastre x 3,10	N° piastre x 3,10
G	DN100	DN100
H	255	255
S1 / S2	30 / 25	40 / 35
Sup. unit. (m ²)	0,224	0,224
Vol. Canale (l)	0,583	0,583
Peso piastra (Kg)	1,35	1,35
Spess. Piastra (mm)	0,5	0,5
Peso telaio (Kg)	260	350
Tiranti	N°10 M20 + N°4 M20	N°10 M24 + N°4 M20

N°PIASTRE	105	151	197	243	289	337
E	735	985	1235	1485	1735	1985

DIMENSIONI - INGOMBRI

