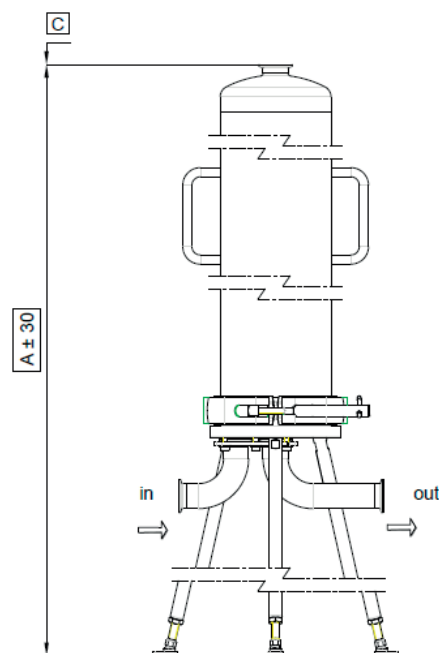
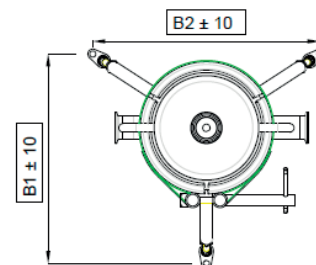


CARATTERISTICHE

- Costruito in Acciaio Inox AISI 316L
- Chiusura con collare V-Clamp
- Pressione di prova a 14,5 bar
- Attacchi scarico (D) e sfiato (G) Clamp 3/4" BS4825 o BSP 1/4"
- Attacco cartucce SOE – Cod. 7
- Idoneo per fluidi Gruppo 1 e 2 (Pericolosi e non)
- Lucidato meccanicamente
- Conformità con la direttiva PED 2014/68/UE Art.4.3
- Conformità con la direttiva 2014/34/UE ATEX II 2GD TX

APPLICAZIONI

- Farmaceutica
- Applicazioni sanitarie
- Biotecnologie
- Applicazioni biologiche
- Filtrazione di bevande e sciroppi



Utilizzo			Pressione max (bar)			
			Altezza Cartucce			
Gruppo Fluido	Stato	Temp.	10"	20"	30"	40"
Pericoloso	Liquido	0-40°C	10,0	10,0	10,0	10,0
Pericoloso	Liquido	150°C	7,5	7,5	7,5	7,5
Pericoloso	Gas/Vapore	0-40°C	10,0	8,7	6,5	5,2
Pericoloso	Gas/Vapore	150°C	7,5	7,5	6,5	5,2
Non Pericoloso	Liquido	0-40°C	10,0	10,0	10,0	10,0
Non Pericoloso	Liquido	150°C	7,5	7,5	7,5	7,5
Non Pericoloso	Gas/Vapore	0-40°C	10,0	10,0	10,0	10,0
Non Pericoloso	Gas/Vapore	150°C	7,5	7,5	7,5	7,5

Dimensioni (mm)					
N° Cart	Altezza	A	B1/B2	C	Ø F
3	10"	830	365/335	300	168,3
	20"	1080	365/335	550	168,3
	30"	1330	365/335	800	168,3
	40"	1580	365/335	1050	168,3
5	10"	830	415/360	300	219,0
	20"	1080	415/360	550	219,0
	30"	1330	415/360	800	219,0
	40"	1580	415/360	1050	219,0
8	10"	870	470/410	300	273,0
	20"	1120	470/410	550	273,0
	30"	1370	470/410	800	273,0
	40"	1620	470/410	1050	273,0

COMPOSIZIONE CODICE	ASH-ML	3	4	TC	10
	Modello	N° Cartucce	Lunghezza	Tipo Connessione In/Out	Connessione In/Out
		3 5 8	1 = 10" (248 mm) 2 = 20" (508 mm) 3 = 30" (762 mm) 4 = 40" (1016 mm)	TC = TRICLAMP (BS 4825) FL = FLANGIATO (DN/ASME) BF = DIN 11851 (MASCHIO)	10 = 1" 15 = 1,5" 20 = 2" 25 = DIN 25 40 = DIN 40 50 = DIN 50