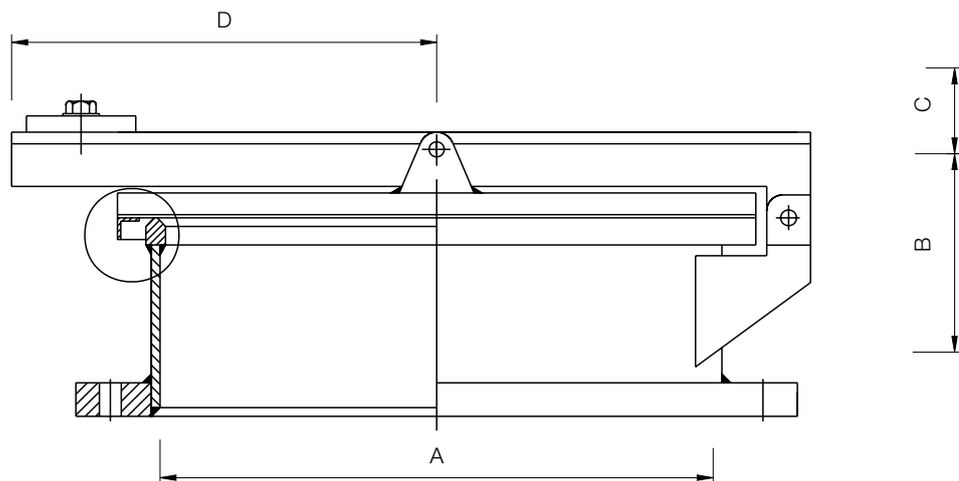


Portelli di emergenza Serie 4210A



4210A Dimensioni in mm

DN nom.	A	B	C	D <15 bar	D 15-30 bar	D >30 bar
18"	457	166	80	0	325	445
20"	508	166	80	0	331	671
24"	609	166	80	0	368	818

Nota: la dimensione D varia in base alla regolazione

Portelli di emergenza 4210A - Peso in kg

	18"	20"	24"
Alluminio	20	25	30
Acciaio / Acciaio inox	60	130	160

Pressione di regolazione - Opzione per sola pressione

Pressione di regolazione min. 3,0 mbar
Pressione di regolazione max 250 mbar

Regolazione pressione/vuoto - Opzione per vuoto e pressione

Pressione di regolazione min. 3,0 mbar
Pressione di regolazione max 70 mbar
Regolazione vuoto min. 4,0 mbar
Regolazione vuoto max 50 mbar

Portata lato pressione

Pressione reg. mbar	18"			20"			24"		
	Sovrappressione			Sovrappressione			Sovrappressione		
	20%	35%	50%	20%	35%	50%	20%	35%	50%
5	8310	8814	9291	10260	10882	11471	14774	15670	16518
25	18582	19170	20776	22941	24333	25649	33035	35039	36935
50	26280	27874	29381	32444	34412	36273	46719	49553	52234
75	31094	32981	34765	38388	40717	42919	55279	58632	61804

Flusso in m³/ora