

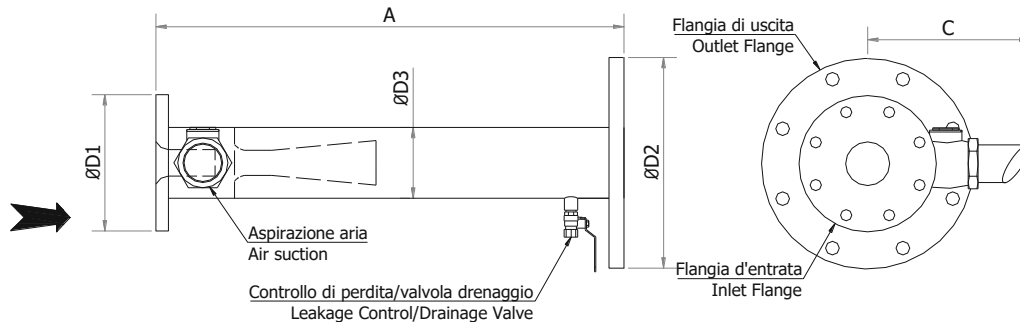
Model

HBG

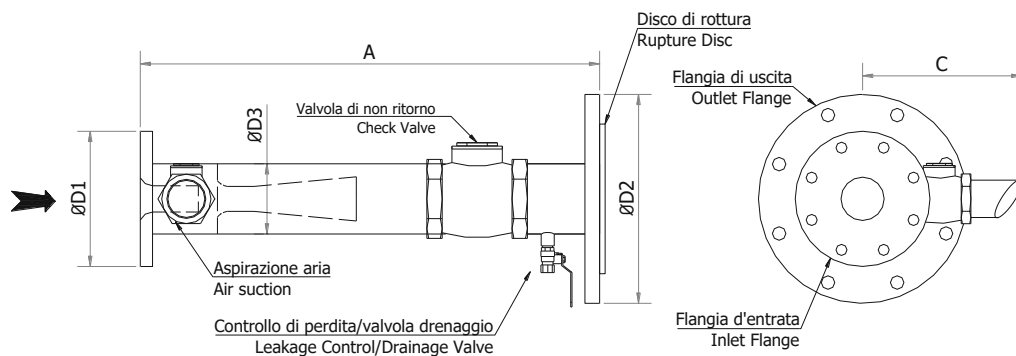
Generatore schiuma ad alta contropressione *High backpressure foam generator*



Versione standard / Standard version



Versione con la valvola di non ritorno e disco di rottura / Version with check valve and rupture disc



Modello Model	Portata fissa- Fixed flow rate l/min @6bar	ØD1 ISO PN16 ANSI # 150	ØD2 ISO PN16 ANSI # 150	ØD3	A	C	Peso Weight kg
HBG - 1	200	2"	3"	2"	250	250	9
HBG - 2	800	3"	4"	3"	310	270	12
HBG - 3	1600	4"	6"	4"	400	350	18
HBG - 4	2600	6"	8"	6"	750	400	30

* Le dimensioni possono essere variate a richiesta / Dimensions can be revised on request.

Specifiche – Specifications

Pressione d'esercizio: 6 - 16 bar	Working pressure: 6 - 16 bar
Rapporto di espansione: 1 ÷ 4 (Dipende dal tipo di schiumogeno)	Foam expansion ratio: 1 ÷ 4 (Depending on foam concentrate type)
Contropressione massima dalla pressione d'ingresso: 40%	Max counter pressure of inlet pressure: 40%
Corpo: acciaio al carbonio	Body: carbon steel
Flange: acciaio al carbonio	Flanges: carbon steel
Ugello: acciaio inox AISI 304	Nozzle: stainless steel AISI 304
Finitura: ciclo di verniciatura CSI#1 (vedi sezione 0-3-3-1)	Finish: coating cycle CSI#1 (see section 0-3-3-1)

A richiesta – Optional

Corpo: acciaio inox AISI 304 o AISI 316	Body: stainless steel AISI 304 or AISI 316
Flange/Ugello: acciaio inox AISI 304 o AISI 316	Flanges/Nozzle: stainless steel AISI 304 or AISI 316
Finitura: zincatura a caldo	Finish: hot dip galvanization
Portata diverse	Different Flow rates

Certificazioni - Certifications



According to
EN-13565-1