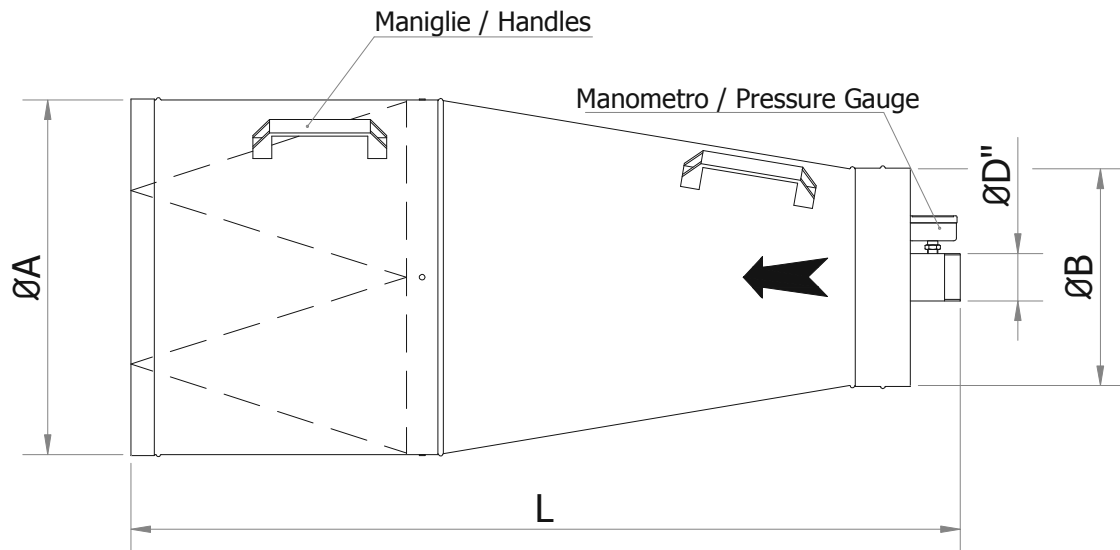


Model

**GSM-
50-150**

Generatore schiuma media espansione Medium expansion foam generator



Dimensioni – Dimensions

Modello Model	ØA	ØB	ØD GAS-BSP M	Portata Flow rate l/min, @3.5 bar	Fattore k k factor	Gittata Throw	L	Peso, kg Weight, kg
GSM-50-150	450	275	2"	238	127	~3-5 m	1055	14

Specifiche – Specifications

Pressione di lavoro: 3 - 8 bar	Working pressure: 3 - 8 bar
Rapporto di espansione: 1 ÷ 150 (Dipende dal tipo di schiumogeno)	Foam expansion ratio: 1 ÷ 150 (Depending on foam concentrate type)
Corpo: acciaio inox AISI 304	Body: stainless steel AISI 304
Ugello: ottone	Nozzle: brass
Manometro: acciaio inox AISI 304	Pressure Gauge: stainless steel AISI 304
Maniglie: tecnopolimero rinforzata con fibra di vetro	Handles: Glass-fibre reinforced PA-based technopolymer

A richiesta – Optional

Attacchi rapidi: UNI 70 / STORZ / BS 336	Quick Connections: UNI 70 / STORZ / BS 336
Flangia: ISO PN16 / ANSI #150	Flange: ISO PN16 / ANSI #150
Corpo: acciaio inox AISI 316	Body: stainless steel AISI 316

Certificazioni - Certifications



C.S.I. s.r.l.

Rev. 15.0