

# Mod. VHF

Generatore schiuma ad alta espansione  
di tipo venturimetrico

*Venturi type high expansion foam generator*



## CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS

Portata <i>Flow rate</i>	400 l/1' 4 Barg
Materiale corpo e reti <i>Body and net material</i>	Acciaio inossidabile AISI 304 <i>Stainless Steel AISI 304</i>
Materiale ugelli <i>Nozzles material</i>	Ottone <i>Brass</i>
Materiale collettore <i>Manifold material</i>	Acciaio al carbonio <i>Carbon steel</i>
Connezione <i>Connection</i>	2" BSP M
Finitura <i>Final coating</i>	Decapaggio ed elettrolucidatura <i>Pickling and electropolishing</i>
Peso <i>Weight</i>	~50 Kg
Rapporto di espansione <i>Expansion ratio</i>	In accordo alla normativa EU EN-13565-1 e NFPA 11 <i>According to EU EN-13565-1 and NFPA 11 rules</i>



## NOTE NOTES

In caso di richiesta d'offerta e/o d'ordine specificare i seguenti dati:  
*In case of inquiry and/or order specify the following datas:*

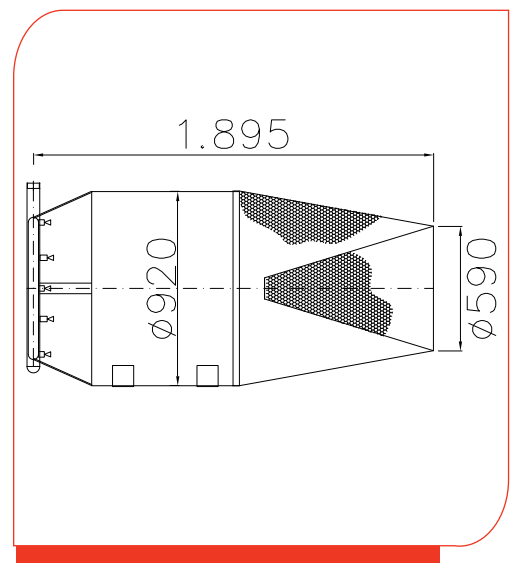
Pressione di esercizio, materiale corpo, tipo di connessione  
*Working pressure, Body material, Connection type*

## OPTIONAL

Supporto - *Support*

## ESECUZIONI A RICHIESTA EXECUTIONS ON REQUEST

Connezione flangiata - *Flanged connection*  
Materiale corpo in acciaio inossidabile AISI 316 - *Body material in stainless steel 316*  
Cicli di verniciatura su specifica cliente - *Painting cycles on customer's request*  
Approvazioni/certificazioni con enti terzi - *Third-Party Certifications*



Generatore schiuma - Foam generators