

## Générateur Fixe Haut Foisonnement

### ● DONNÉES PHYSIQUES

• Structure	Acier inoxydable	
• Anneau	Acier au carbone	
• Buses	Laiton	
• Peinture	Émail polyuréthane RAL3000	
• Dimensions	1905 x 936 x 936 mm	
• Pression de travail	3 – 7 Bar (50 – 100 psi)	
• MODÈLES	<b>R70</b>	<b>R11</b>
• Facteur K	122	188
• Débit @ 5 Bar – 75 Psi en LPM	70	110
• Production de mousse m <sup>3</sup> /min	180	260
• Poids en Kg	57,5	58,5

### ● PERFORMANCE & GARANTIE

GHX-R est un générateur Haut Foisonnement fixe, facile à installer.

GHX-R fonctionne avec la pression de l'eau. Il démarra dès que la solution moussante atteint les buses de pulvérisation.

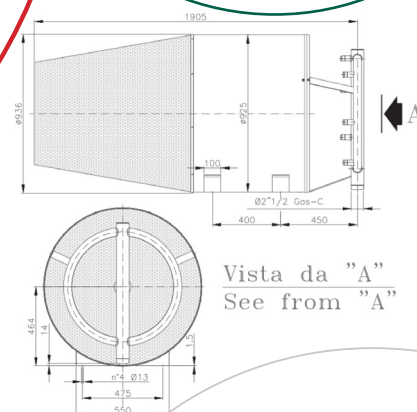
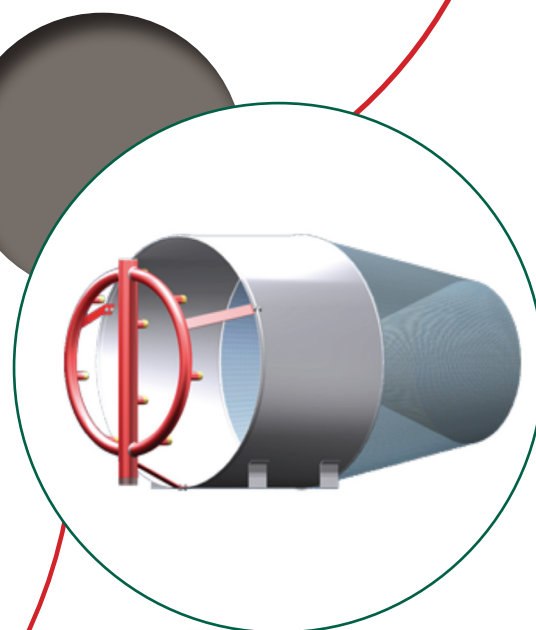
Les générateurs sont fixés en partie supérieure du bâtiment. Ils peuvent être installés horizontalement sur les murs / poteaux ou verticalement sous la toiture. Ils doivent être répartis de façon symétrique pour remplir le bâtiment de façon uniforme.

Ils génèrent un foisonnement de 600 à 1000, selon la qualité de la mousse et la pression.

Ils se raccordent au réseau incendie avec différents raccord et brides en DN65, selon la spécification exigée.

Nous recommandons une pression de 5 Bars a l'entrée du générateur pour obtenir la meilleure qualité de mousse.

GHX-R est garanti 1 an.



Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,  
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589