



CONE DE REDUCTION POUR FOMAX

GÉNÉRATEUR FOMAX - HAUT FOISSONNEMENT



G083180

DESRIPTIF

Le générateur portable FOMAX à turbine hydraulique, totalement antidéflagrant, permet de produire de la mousse haut foisonnement.
Dimensions : 470 x 870 x (h) 490 mm. Poids : 49 kg.

LES '+' PRODUIT

- **Polyvalent** : permet non seulement la production d'une solution moussante mais aussi l'évacuation par surpression des fumées ou atmosphères polluées.
- **Ajustable** : permet de faire varier le taux de foisonnement en fonction des conditions d'utilisation et du risque

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES

BY-PASS	PRESSION D'ALIMENTATION	DÉBIT D'ALIMENTATION (L/mn)			DÉBIT MOUSSE	FOISSONNEMENT
		Total	by - pass	prémélange*		
OUVERT	4 bars	170	50	120	96 m ³ /mn	800
	7 bars	225	80	145	159 m ³ /mn	1100
	10 bars	270	100	170	204 m ³ /mn	1200
FERMÉ	4 bars	150	-	150	82 m ³ /mn	550
	7 bars	200	-	200	140 m ³ /mn	700
	10 bars	240	-	240	192 m ³ /mn	800

CARACTÉRISTIQUES "EXTRACTION"

PRESSION D'ALIMENTATION	DÉBIT D'AIR ASPIRÉ (L/mn)	
4 bars	190 m ³ /mn	11 000 m ³ /h
7 bars	240 m ³ /mn	14 000 m ³ /h
10 bars	290 m ³ /mn	17 000 m ³ /h



G083190

G083180 - Générateur FOMAX

G083190 - Gaine d'extraction longueur 7,5m

G083210 - Cône de réduction