

GÉNÉRATEUR DE FUMÉE CO₂ FOGGER PWC

SCHEMAS AERAUILIQUES



Le Générateur de Fumée est destiné à la réalisation et la visualisation des schémas aérauliques dans tous types d'industries.

Le + produit

Seul générateur particulière sur le marché, il répond parfaitement aux attentes de l'industrie pharmaceutique

Le générateur portable de vapeur visible modèle 5X est un outil d'analyse polyvalent pour visualiser les écoulements d'air dans les salles blanches et autres endroits. Sa petite taille et sa simplicité d'utilisation font de lui le plus attractif des générateurs de vapeur sur le marché. Le générateur de fumée travaille sur le principe de la combinaison de la neige carbonique (dioxyde de carbone solide) avec de l'eau déionisée chauffée dans une chambre chauffante fortement anodisée pour générer un brouillard non contaminant. La neige carbonique est fabriquée en connectant «l'appareil qui fabrique les blocs de neige carbonique Modèle 460 DIBM» à la bouteille de CO₂ liquide et en ouvrant la valve pendant approximativement une minute. Pour cette opération, il est nécessaire de se procurer du CO₂ liquide, pur à 99.99 %.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU GENERATEUR CO2 FOGGER

Temps de chauffe :	< 5 minutes
Glace carbonique :	0.5 kg par application
Temps de brouillard :	6 – 10 minutes / charges
Distance de brouillard :	environ 1 m
Dimensions (h x l x p) :	30 x 31 x 29 cm
Poids :	12 kg
Matériaux	
- Boîtier :	Aluminium anodisé
- Extérieur :	Inox 304
- Manche :	Plastique

NOUS CONTACTER

+33 2 32 09 36 26

instrumentation@intertek.com

intertek-instrumention.com

