

FLOCAGE POUR LES OBJETS



Distributeur électropneumatique de flocks - mod. ESP1-B

Distributeur électropneumatique de flocks - mod. ESP1-B est un appareil compact et facile à manipuler qui permet de réaliser des productions industrielles et/ou des échantillonnages.

L'unité se compose de deux éléments distincts:

- Le groupe de contention/ dosage
- Le groupe de pulvérisation

Le groupe de contention/ dosage est un conteneur spécial en Flockage, dans lequel se trouve une brosse qui peut tourner à des vitesses variables.

Le flock est alimenté par la brosse de manière constante et réglable vers le mélangeur air/flockage. Ensuite, il est propulsé par un ventilateur spécial et le flock est envoyé vers le groupe de pulvérisation.

Le groupe de pulvérisation se compose d'un pistolet électrostatique relié à un tuyau flexible approprié.

L'appareil est connecté à un **générateur électrostatique Mod. GE-100-1** (tension 0%50.000 Volts).

Toutes les fonctions principales de la machine sont facilement réglables: pour la vitesse des brosses et du ventilateur, ainsi que pour le générateur électrostatique (réglage de la tension et de l'intensité maximale).

Le panneau de commande permet d'opérer et de sélectionner les conditions de travail, par exemple, la valeur de la tension, les vitesses de rotation de la brosse et du ventilateur.



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance électrique

0,5 kW / 400 Volts / triphasé / 50Hz

Dimensions

Longueur 800 mm / Largeur 500 mm / Hauteur 1050 mm

Member of CISQ Federation

