



Nous avons développé un système de dosage pneumatique pour silicone liquide à 2 composants conditionné en fûts de 20 litres. Cette unité très peu encombrante est placée dans un châssis en aluminium, et est fixée sur la presse à injecter par l'intermédiaire d'une plaque d'adaptation.

Elle permet d'injecter un volume maximum de 45 cm³ (environ 45 g), avec une pression d'alimentation de 60 bar.

Options disponibles

- Indication électronique de la pression de chaque composant.
- Détecteur de niveau mécanique.
- Tube de mélange inox, avec 12 éléments statiques et refroidissement.

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur www.bmsfrance.eu

 Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube

 53, route des Contamines
74370 Argonay - France

 Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

 info@bmsfrance.eu

 www.bmsfrance.eu