

GLASS WORKING EQUIPMENT

Via del Lavoro, 2B Tel. +39 - 02 - 90967625 Website: http://www.emar.it

20069 Pozzo d'Adda (MI) - Italy Fax +39 - 02 - 90967628 E-mail: emar@emar.it



EXTRUDEUSE PNEUMATIQUE BICOMPOSANT LT 200

Mod. M 106

ALIMENTATION PNEUMATIQUE CAPACITÉ D'EXTRUSION RATIO DE MÉLANGE CONSOMMATION D'AIR HAUTEUR LONGUEUR LARGEUR POIDS : DE 2 A 7 BAR

: 1500 cc./min.

: DE 7 % A 12,5 % EN VOLUME

: 450 N.L. chaque 1500 cc. de produit

: 2300 mm. environ : 1500 mm. environ

: 1000 mm. environ

: 440 Kg. environ

Pompe du composant de base par alimentation pneumatique 55/1. Pompe de dosage catalyseur est à commande pneumatique. Unité relié mécaniquement à la pompe de mélange de base de façon à obtenir un mélange constant. Système fonctionnel de mélange utilisant alpha-mix placé près la pistolet. Plaque de pression avec double joint. Bras de support tuyaux mixer réglable. Contrôle pression de composant de base et catalyseur. Vannes manuelles pour purger le produit. Vanne automatique contrôle pression maximal. Supports fixation de la tige base. Tous les commands, à ses paramètres, sont placé sur une unique panneau du facile d'accès.

Optional chauffage plague extrusion.

Optional Pompe de lavage

EMAR s.r.l. se réserve le droit de modifier, à tout moment, le contenu de ce catalogue.