



# EMAR S.R.L.

## GLASS WORKING EQUIPMENT

Via del Lavoro, 2B

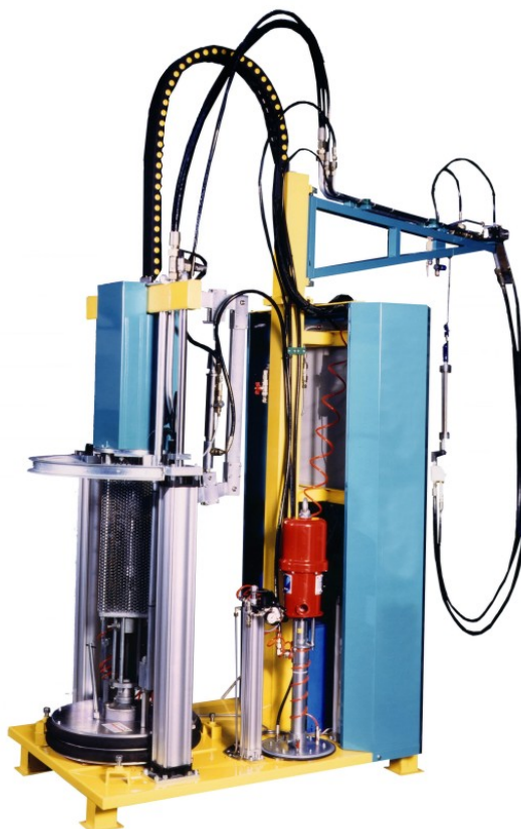
20069 Pozzo d'Adda (MI) - Italy

Tel. +39 - 02 - 90967625

Fax +39 - 02 - 90967628

Website: <http://www.emar.it>

E-mail: [emar@emar.it](mailto:emar@emar.it)



### EXTRUSORA HIDRÁULICA BI-COMPONENTE LT 200

*Mod. M 107*

ALIMENTACION NEUMATICA	: de 2 a 8 BAR
ALIMENTACIÓN	: 400 Vac. Trifásica 50 HZ
CONSUMO DE ENERGIA TOTAL	: 3 Kw . 400 Vac. 50 HZ
CAPACIDAD ' EXTRUSION	: 2.000 cc / min.
PROPORCIÓN DE MEZCLA	: Del 7 % al 15 %
CONSUMO DE AIRE	: 150 N. L. CADA 2.500 cc . PRODUCTOS
ALTURA	: 2.500 mm.
LONGITUD	: 1.200 mm.
ANCHO	: 1.400 mm.
PESO	: 640 Kg.

El componente de la bomba sobre la base de la potencia hidráulica . El catalizador de la dosificación de la bomba. La bomba del catalizador a suministro de aire . La unidad de mezclado conectado mecánicamente a la base de la bomba con el fin de obtener una mezcla constante . Sistema funcional utilizando mezcla - mezcla alfa colocado en la proximidad ' de la pistola . Al presionar la placa con doble junta . Tubería soporte ajustable mezclador brazo. La presión de control de la base de componente y el catalizador . Control a través de las válvulas mezcladoras para su inspección. Válvulas manuales para purgar el producto . Las válvulas automáticas de alivio de presión . Los soportes de montaje base del tallo . Todos los comandos con sus parámetros se colocan en un solo panel con controles electrónicos de fácil acceso . Ajuste de la presión del material de las válvulas de control electrónico , control de la presión .

Opcional: Calefacción placa de extrusión - Wash- bomba eléctrica que marcó el final del material

Emar S.r.l. Nos reservamos el derecho de editar el contenido de este catálogo en cualquier momento.