



Global Heating Bar

Barra eléctrica de precalentamiento

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- Fabricada en perfil de aluminio resistente a la termomecánica
- Superficie anodizada plateada resistente al desgaste y al rayado,
- Termostato de regulación
- Tapa para el ahorro de energía y la seguridad en el trabajo
- Tiempo de precalentamiento 2 min./mm espesor del material
- 4 lados útiles
- Tiempo de precalentamiento 5 - 10 min.
- Rango de temperatura entre 0 - 200 °C
- Temperatura de trabajo máx. 170 °C
- Carga por compresión específica máx. 16 kp/cm²
- Sección de la barra 64 x 46 mm
- Enchufe estándar europeo CEE, 3 m cable incluido
- 220 V, monofásica



Barra eléctrica de precalentamiento realizada en perfil de aluminio para soportar las condiciones del uso diario. Global barras de precalentamiento están recomendadas para el termoconformado de Superficies Sólidas y termoplásticos. Cada barra está equipada con un termostato de regulación de temperatura adaptable a cada aplicación particular. Además, la unidad se entrega opcionalmente con una tapa aislante para el ahorro de energía y seguridad en el trabajo.

Código	Longitud	Potencia eléctrica
GHB-0600	60 cm	500 W
GHB-1100	110 cm	700 W
GHB-1600	160 cm	800 W
GHB-2100	210 cm	1100 W
GHB-2600	260 cm	1200 W
GHB-3100	310 cm	1450 W
GHB-3600	360 cm	1550 W
GHB-4100	410 cm	1700 W

Condiciones para Global Heating Bars (Barra de precalentamiento)

Plazo de entrega: 1 semana, normalmente en stock.
 Transporte: Ex Works Moncada (Valencia), ESPAÑA.
 Garantía: 2 años.

Se reserva la posibilidad de cambios en los precios y en las características técnicas.

NABUURS DEVELOPING S.L.

Pol. Industrial Moncada III | Avda. Pared del Patriarca 4 | 46113 Moncada | SPAIN
 Tel: +34 96 152 6000 | Fax: +34 96 152 6001
 global@nabuurs.com | www.globalvacuumpresses.com