



TECNOFRIAS, S.L.



TERMOFORMADORAS

R32



ZONA DE CARGA	ANCHO FILM INFERIOR	PROFUNDIDAD MÁXIMA	PASO MÁXIMO	RENDIMIENTO	DIMENSIONES EXT. (ANCHO X FONDO X ALTO)	BOMBA VACÍO	POTÉNCIA
590 mm	321 mm o 421 mm	120 mm	250 mm (200 mm CON ESTACIÓN DE PRECALENTAMIENTO)	hasta 10 c/m	3250 / 3600 x 750 / 850x1700 mm	100 m ³ /h	9,5 kw.

Conexión eléctrica es de 380V. Conexión neumática de 6 Bar.

OPCIONES

TERMOFORMADORAS

FOTOCÉLULA

SISTEMA INYECCIÓN DE GAS

MEZCLADOR DE GAS

IMPRESIÓN DE FECHA

SISTEMA DE RETRACTILADO

**GAMA DE TERMOFORMADORAS COMPACTAS Y EFECTIVAS
RANGO DE TAMAÑOS ADAPTABLES A CUALQUIER PRODUCTO.**

CARACTERÍSTICAS

CONSTRUCCIÓN ERGONÓMICA EN ACERO INOX.

PLC, TECLADO DE PROGRAMACIÓN Y PANEL DE CONTROL SIEMENS

MOTOR PASO A PASO PARA TRANSPORTE DE MATERIAL PERMITIENDO UNA ALTA PRECISIÓN
Y RÁPIDO AJUSTE DE VELOCIDAD

RÁPIDO CAMBIO DE FORMATO