

# Adhesivos Jet-Melt<sup>MR</sup>

## Ficha Técnica



### Descripción

Resina termoplástica libre de solventes, de pegado rápido y en caliente, de buen desempeño y alto rendimiento.

Listado bajo regulación F.D.A. (Food and Drugs Administration N° 175.105).

### Empaque

Barra estriada de Acetato de Vinilo Etileno, Resinas Hidrocarbonadas, Parafinas. Barras de 1,58 cm. (5/8") de diámetro por 20,3 (8") de largo.

### Sistema Aplicador

Pistola Aplicadora Polygun TC

Adhesivos Jet Melt	3738-Q	3762-Q	3764-Q
Color	Amarillo	Amarillo	Claro, semi-transparente
Características	Suave y flexible, adhiere a muchas superficies: cartón, maderas, metales, etc.	Excelente para uniones de "pegado rápido", uso general.	Poliolefinas (polietileno y polipropileno)
Resistencia a la Temperatura	55 °C	54 °C	60 °C
Rendimiento aproximado	9 m en cordón semicircular de 3,2 mm	9 m en cordón semicircular de 3,2 mm	9 m en cordón semicircular de 3,2 mm
Tiempo de Enfriamiento	30 a 50 segundos	15 - 30 segundos	30 a 50 segundos
Usos	Sellado de cajas de cartón corrugado Adhesivo multiuso Muebles exhibidores	Embalaje general, cartón corrugado y áreas de empaque Publicidad	Industria de uniones en plásticos (poliolefinas) Embalajes termolaminados