



## COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN DATOS TÉCNICOS

### DATASHEET

**MARCA :** ELECTRO DH

**BRAND:** ELECTRO DH

**CÓDIGO:** 04.333

**CODE:** 04.333

**DESCRIPCIÓN:** PEGAMENTO TERMOFUSIBLE EN BARRA

**DESCRIPTION:** THERMOFUSIBLE GLUE IN BAR



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

#### Componentes básicos:

Copolímero de acetato etileno vinilo 30-50%

Resina 20-55%

Parafina 5-20%

Antioxidante 1-5%

#### Basic components:

Ethylene vinyl acetate copolymer 30-50%

Resin 20-55%

Parafin 5-20%

Antioxidant: 1-5%

#### Color:

Amarillo

#### Color:

Yellow

#### Temperatura de reblandecimiento:

75±5°C

#### Softening temperature:

75±5°C

#### Viscosidad (CPS):

180°C 6250 Pas

160°C 9250 Pas

#### Viscosity:

180°C 6250 Pas

160°C 9250 Pas

#### Tiempo de secado en el aire:

30" - 35"

#### Drying time in the air:

30" - 35"

#### Tiempo de secado en superficie:

15" - 20"

#### Surface drying time:

15" - 20"

#### Resistencia al calor:

68°C

#### Heat resistance:

68°C

#### Alargamiento:

380%

#### Elongation:

380%

#### Temperatura de aplicación:

130°C - 150°C

#### Application temperature:

130°C - 150°C

#### Diámetro:

11 Ø

#### Diameter:

11 Ø

#### Largo:

300 mm

#### Long:

300 mm