



## Hoja de datos técnicos

### ADREN AV105

Laca de protección diseñada para uso externo de envases metálicos embutidos, 3 piezas, tapas estándar, piezas estampadas y uso interno para packs seco.

### Sobre el producto

#### Características

- Viscosidad de aplicación copa Ford 4 @20°C: (54-118)s.
- Densidad @ 25°C:  $0,97 \pm 0,02\text{g/cm}^3$ .
- Solidos totales 12min @ 200°C:  $37\pm 1\%$ .
- Color líquido: Opaco.

#### Aplicación

- Método: Barnizadora de rodillos.
- Superficie: Hojalata/cromada/aluminio.
- Peso de película seca: (3,9-5,9)g/m<sup>2</sup>.
- Color del recubrimiento curado: Incoloro.

#### Parámetros de curado

- 10 min @ (200-205) °C.

#### Recomendaciones

- Vida útil del producto: 9 meses.
- Agitación: 30-45 min. antes de usar.
- Condiciones de almacenamiento entre 5-30°C.