

## Cinta Elastomérica Autoadhesiva

### Descripción

Cinta anticondensación autoadhesiva de goma. Estructura celular cerrada y con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua. Proporciona un alto aislamiento térmico, soportando las más variadas condiciones. Ideal para sellar juntas entre paneles aislantes y/o reparaciones. Adecuada para instalaciones de aire acondicionado, calefacción y ventilación.

### Características

- Color negro.
- Formato rollo autoadhesivo de **3 mm de espesor**.
- Dos longitudes de largo: **15 metros** y **30 metros**.
- Ancho: **50 mm**.
- Diámetro desde **100 hasta 400 mm**.



### Composición

- **Goma anticondensación** de clase 1
- **Rango de temperatura de servicio** de -70 °C a + 105 °C
- **Difusión del vapor de agua**  $\geq 7.000 \mu$
- **Permeabilidad al vapor de agua** 0,07  $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$



| Código      | Modelo                                | Medidas   | Longitud | Rollos por Caja |
|-------------|---------------------------------------|-----------|----------|-----------------|
| STRCA15KATU | Rollo Cinta Elastomérica Autoadhesiva | 50 x 3 mm | 15 m     | 10 rollos       |
| STRCA30KATU | Rollo Cinta Elastomérica Autoadhesiva | 50 x 3 mm | 30 m     | 10 rollos       |