



## CINTA DE BUTILO AUTOVULCANIZABLE



---

Categorías: [Conductos](#), [Accesorios para conductos](#)

La cinta autovulcanizable está fabricada de caucho butílico (IIR :copolímero isopreno-isobutileno) y está especialmente diseñada para el sellado estanco de conductos de aire metálicos, gracias a su alto poder adhesivo y su resistencia a factores como la humedad, el agua y a productos químicos, así como a las condiciones climatológicas y al ozono. El acabado estándar es en aluminio. Se recomienda almacenar en lugar seco y a una temperatura entre 10o y 25a y por un periodo máximo de 12 meses tras su recepción.

### Características técnicas :

- Aislamiento : 44 KV/ mm.
- Tº de aplicación: -20º a +40ºC
- Tº de uso : 65º a +100ºC