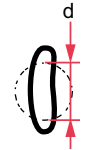
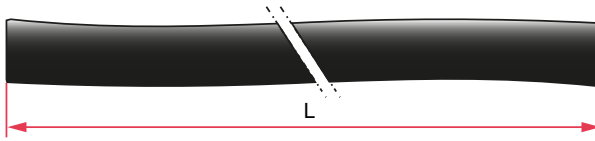


BR2771



Heat shrink sleeve
Tubo termoretractil
Rurka termokurczliwa elastyczna



Antes de retracción



Despues de retracción

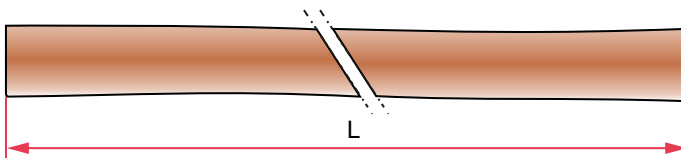
Mat: Poliolefina. Temperatura de utilización: a -55°C à 125°C

d	d1	L(m)	REF.
4,8	2,4	1	BR2771/ 4,8
7,9	3,95		BR2771/ 7,9
12,7	6,35		BR2771/ 12,7

- Especialmente diseñado para aplicaciones donde se requiera una buena protección eléctrica, mecánica y una buena flexibilidad.
- Tiene una excelente resistencia a la corrosión y a la abrasión.
- Aislamiento sellado.

BR2772

Glass fiber sleeve
Tubo fibra vidrio
Rurka z włókna szklanego



Mat: Fibra de vidrio con silicona . Temp. de utilización: -60° + 250°C

d	L(m)	REF.
4	1	BR2772/ 4
8		BR2772/ 8
12		BR2772/ 12

- Tubo aislante para aislamiento térmico y eléctrico de construcciones eléctricas y electrónicas.
- Protección de cableado, dispositivos de calefacción, etc.
- Clase térmica: H
- Color: Teja