

DATOS TÉCNICOS

Fotografía	Código	Descripción	Sección (mm)	Longitud	Cantidad
	3201015	MANGA TERMOCONTRAIBLE 1,5MM NEGRA 50 METROS	1,5MM	50MTS	1 ROLLO
	3202015	MANGA TERMOCONTRAIBLE 1,5MM ROJO 50 METROS	1,5MM	50MTS	1 ROLLO
	3201025	MANGA TERMOCONTRAIBLE 2,5MM NEGRA 50 METROS	2,5MM	50MTS	1 ROLLO
	3202025	MANGA TERMOCONTRAIBLE 2,5MM ROJO 50 METROS	2,5MM	50MTS	1 ROLLO
	3201004	MANGA TERMOCONTRAIBLE 4MM NEGRA 50 METROS	4MM	50MTS	1 ROLLO
	3202004	MANGA TERMOCONTRAIBLE 4MM ROJO 50 METROS	4MM	50MTS	1 ROLLO
	3201006	MANGA TERMOCONTRAIBLE 6MM NEGRA 50 METROS	6MM	50MTS	1 ROLLO
	3202006	MANGA TERMOCONTRAIBLE 6MM ROJO 50 METROS	6MM	50MTS	1 ROLLO

**INDUSTRIAL /
MANGA
TERMOCONTRAIBLE**

DESCRIPCIÓN

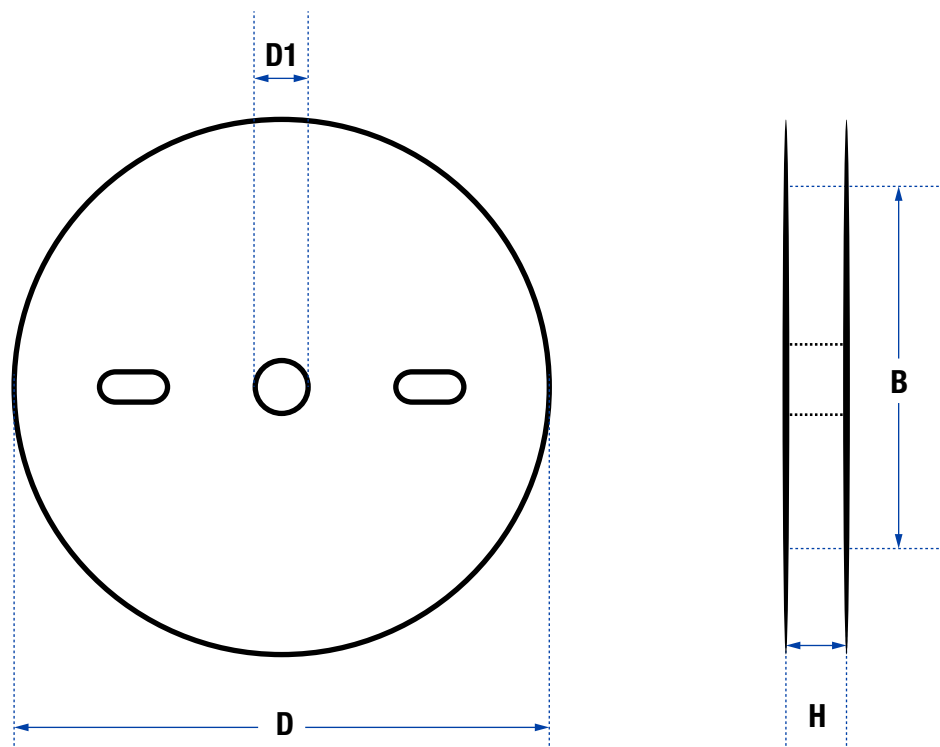
Las Mangas Termocontraibles Lexo están diseñadas para un desempeño confiable para aplicaciones eléctricas, tales como uniones, terminaciones y conexiones de baja tensión, así como para protección contra el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS

- Rollo termocontraible
- Material: poliolefina
- Ignífugo
- Temperatura de funcionamiento: -55°C a 125°C
- Relación de reducción: 2:1 (se reduce al ½ del diámetro)
- Temperatura de contracción: 84°C a 120°C
- Rápido encogimiento lo que facilita su instalación
- Aislación eléctrica hasta 1.000 V
- Se adhieren a una gran variedad de materiales de chaquetas aislantes



DIMENSIONES



Código	Descripción	Dimensiones (mm)			
		D	D1	B (BOBINA DE LLENADO APROX.)	H
3201015	MANGA TERMOCONTRAIBLE 1,5MM NEGRA 50 METROS	360	32	85	14
3202015	MANGA TERMOCONTRAIBLE 1,5MM ROJO 50 METROS	360	32	85	14
3201025	MANGA TERMOCONTRAIBLE 2,5MM NEGRA 50 METROS	360	32	120	23
3202025	MANGA TERMOCONTRAIBLE 2,5MM ROJO 50 METROS	360	32	120	23
3201004	MANGA TERMOCONTRAIBLE 4MM NEGRA 50 METROS	360	32	135	32
3202004	MANGA TERMOCONTRAIBLE 4MM ROJO 50 METROS	360	32	135	32
3201006	MANGA TERMOCONTRAIBLE 6MM NEGRA 50 METROS	360	32	165	40
3202006	MANGA TERMOCONTRAIBLE 6MM ROJO 50 METROS	360	32	165	40