

# LSPT

## Anwendung

LSPT ist ein dicht gewobenes Band aus PET Monofil- u. Multifil Fasern in speziell stabilisierter, offener Röhrenform mit überlappenden Enden.

Speziell entwickelt für kostengünstige Nachrüstungen und schnelle Installationen zum mechanischen Schutz von Kabeln. Überzeugt durch einfaches Handling und selbsteinrollender Eigenschaft

Artikelnummer	Anwendungsbereich		Spulenlänge m
	min. ID Ø mm	max. Ø mm	
LSPT-5	3,0	5,0	250
LSPT-8	5,0	8,0	250
LSPT-10	8,0	10,0	250
LSPT-13	10,0	13,0	150
LSPT-16	13,0	16,0	100
LSPT-19	16,0	19,0	100
LSPT-25	22,0	25,0	50
LSPT-29	25,0	29,0	50
LSPT-32	29,0	32,0	50
LSPT-38	32,0	44,0	25
LS-PT-50	44,0	50,0	25



Standardfarbe schwarz, orange

### Technische Daten:

- |                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| - Rohmaterial       | Polyester, PET                      |
| - Einsatztemperatur | Dauer -55°C bis +150°C,             |
| - Schmelzpunkt      | +255°C                              |
| - Flammwidrigkeit   | bestanden nach DIN 5510 & FMVSS 302 |

### Eigenschaften:

- geringes Gewicht
- sehr flexibel
- Flüssigkeitsbeständigkeit sehr gut
- hoher mechanischer Schutz