


# Geflechtschlauch PLIOSIL-PET aus Polyester-Terephthalat



PLIOSIL-PET  
PLIOSIL-PET-S



## • Dispenser Box - kleine Länge (10 m)

Typ	Art. Nr.		Abdeckung gemäß DIN 65164	Aufweit- bereich Ø (mm)	Gewicht pro 100 m g	 m
	schwarz 010	grau 013				
PET 3 x 10 m	0624 0401 010	0624 0401 013	85%	2 ... 6	185	10
PET 4 x 10 m	0624 0402 010	0624 0402 013	89%	3 ... 8	199	10
PET 5 x 10 m	0624 0403 010	0624 0403 013	84%	4 ... 10	205	10
PET 6 x 10 m	0624 0404 010	0624 0404 013	81%	6 ... 12	210	10
PET 8 x 10 m	0624 0405 010	0624 0405 013	80%	8 ... 16	220	10
PET 10 x 10 m	0624 0406 010	0624 0406 013	78%	10 ... 20	235	10
PET 12 x 10 m	0624 0407 010	0624 0407 013	77%	12 ... 24	250	10
PET 15 x 10 m	0624 0408 010	0624 0408 013	76%	15 ... 27	257	10
PET 20 x 10 m	0624 0409 010	0624 0409 013	70%	19 ... 32	250	10
PET 25 x 10 m	0624 0410 010	0624 0410 013	74%	24 ... 38	287	10
PET 30 x 10 m	0624 0411 010	0624 0411 013	77%	28 ... 47	330	10
PET 40 x 10 m	0624 0413 010	0624 0413 013	74%	40 ... 63	405	10

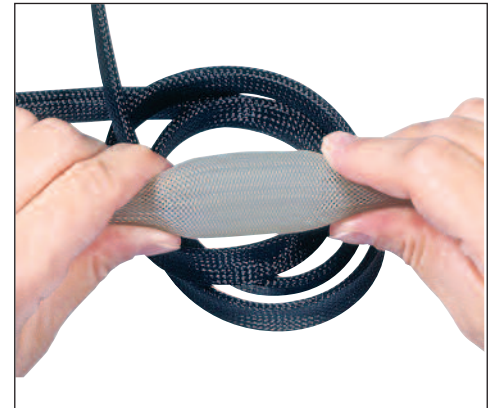


## PET-S


Dehnbereich 3:1

**Material:** PET  
**Abdeckung:** ≥ 55%  
**Gebrauchstemperaturen:** -50 bis +130°C  
**Schmelzpunkt:** +260°C  
**Brandverhalten:** selbstverlöschend (V2 UL94)  
**Eigenschaften:** V2 UL94  
 EN45545  
 NF F16-101 / F16-102  
 Halogenfrei

**Anwendungen:** Kostensparender Schlauch mit einem Dehnbereich von 3:1. Universell einsetzbar in allen Bereichen in denen kein hoher Deckungsgrad benötigt wird.



## • Dispenser-Box

Typ	Art. Nr.		Abdeckung gemäß DIN 65164	Aufweit- bereich Ø (mm)	Gewicht pro 100 m g	 m
	schwarz 010	grau 013				
PET-S 15	0624 0018 010	0624 0018 013	78%	10 ... 30	1200	25
PET-S 35	0624 0019 010	0624 0019 013	55%	20 ... 60	1530	25



A6/5-02

C12/1-01 & A1/1-01

A4/4-03

Sonderlängen auf Anfrage

