

Linki nylonowe

LINKI

3 TYPY LINEK!



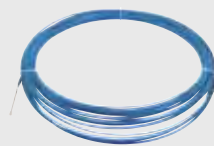
Nylon

- Przewody równe o średniej ilości zakrętów, odległość < 20 m.
- Bardzo duża wytrzymałość na rozciąganie.



Włókno szklane

- Przewody nierówne i o dużej ilości zakrętów, 20 m < odległość < 40 m.
- Materiał o wysokiej dynamice.
- Zachowuje skuteczność po przejściu przez przeszkodę.



Stal nylon

- Przewody bardzo długie, 30 m < odległość < 50 m.
- Wysoka trwałość.
- Siła przepychania dla przewodu powyżej \varnothing 24 mm.



Linki nylonowe



- Dostarczane z:
 - 1 główką elastyczną prowadzącą.
 - 1 oczkiem do przeciągania.
- Obciążenie zerwania: 120 kN.
- Średnica: 4 mm.

➤	L [m]	d [mm]
629731	10	4
629757	20	4

Linka nylonowa 20 m + osłona



- Dostarczane z:
 - 1 główką elastyczną prowadzącą.
 - 1 oczkiem do przeciągania.
- Obciążenie zerwania: 120 kN.
- Przewody równe o średniej ilości zakrętów.
- Odległość niższa niż 20 m.

➤	d [mm]	L [m]
669273	4	20