

## Lana pro montáž elektrického vedení ■



**WN**
**ZVN**

## ENERGO force

Lano vyrobeno z vysokopevnostního textilního materiálu s odolným opletem a speciální povrchovou úpravou. Svou extrémní pevností plně nahrazuje ocelové lano. Lépe odolává ohybu, je **flexibilní** a zároveň mnohonásobně lehčí.

- Nevede elektřinu.
- Odolává UV záření.
- 30 - 40% vyšší životnost než běžné textilní lano.
- Neabsorbují vodu.
- Odpudivé vůči oleji.

Průměr mm	Váha g/m	Pracovní zatížení 5:1 kg	Standartní délka m
8	40	491	1500
10	65	785	1200
12	95	1373	1000
14	130	1962	800
16	165	3139	500

Průměry 18, 20, 22 a 24 mm vyrábíme na vyžádání.

Lano je zakončeno zapleteným okem o velikosti 30 cm.

**WN**

## ENERGO base

Pletené polyesterové lano odolávající silnému pracovnímu zatížení, vhodné pro práci v proměnlivém venkovním prostředí. Je příjemné do ruky. Lano je ukončeno zašitým okem s bezpečnostním švem o velikosti 30 cm. Oko je certifikováno na 5 tun.

- Minimálně absorbuje vodu (do 5 %).
- Odolává UV záření.
- Odpudivé vůči olejům a kyselinám.
- Nevede elektřinu.

Průměr mm	Váha g/m	Pracovní zatížení 5:1 kg	Standartní délka m
6	27	235	2000
8	55	383	1500
10	81	569	1200
12	130	706	1000
14	159	883	1000
16	186	1001	1000

Průměry 18, 20, 22 a 24 mm vyrábíme na vyžádání.

**NN**

## ENERGO line

Stáčené polysteelové lano se zvýšenou odolností vůči oděru. Pevné a zároveň lehké lano.

- Snadno zaplétatelné.
- Minimálně absorbuje vodu (do 1 %).
- Nevede elektřinu.

Průměr mm	Váha g/m	Pracovní zatížení 5:1 kg	Standartní délka m
10	46	392	1000
12	65	589	1000
14	89	785	1000
16	116	932	1000
18	147	1177	1000
20	181	1472	1000

## ENERGO lift

Polyester/polyamidové lano s prodlouženou životností. Odolné lano příjemné do ruky.

- Snadno zaplétatelné.
- Vysoká odolnost vůči UV.

Průměr mm	Váha g/m	Pracovní zatížení 5:1 kg	Standartní délka m
6	27	149	200
8	47	218	200
10	70	292	200
12	99	426	200
14	121	591	200
16	195	785	200

## ENERGO fix

Viditelné stáčené polypropylénové lano. Výrazně žluté lano.

- Neabsorbuje vodu.
- Nevede elektřinu.

Průměr mm	Váha g/m	Pracovní zatížení 5:1 kg	Standartní délka m
3	3,8	28	200
6	16	137	1200
8	29	235	1000
10	45	353	1000
12	65	491	1000
14	89	647	1000
16	116	824	1000
18	146	1020	1000
20	181	1236	1000





**LANEX a.s.**

Hlučínská 96/1, 747 23  
Bolatice, Česká republika

Tel.: +420 553 751 334

E-mail: [info@lanex.cz](mailto:info@lanex.cz)

[www.lanex.cz](http://www.lanex.cz)

***lanex***

*You can be sure*