

PRŮMYSL – ŘEMESLO – HOBBY – VOLNÝ ČAS



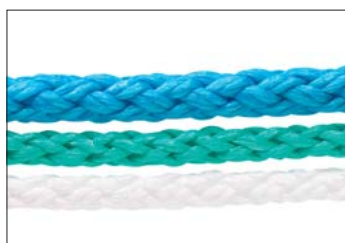
Iana a šňůry

Lanex
INDUTEX

PP – polypropylenová lana a šňůry

- **dobrá pevnost**
- **plave na vodě**
- **nízká cena**

Lana a šňůry z polypropylenové pásky jsou nejjednodušším a také nejlevnějším produktem. Navzdory tomu se vyznačují dobrou pevností a odolností vůči chemikáliím a hodí se proto všude tam, kde neklademe vysoké požadavky na vzhled či otěruvzdornost. Díky své nízké měrné hmotnosti (hustotě) plavou na vodě.



PP – polypropylenová lana a šňůry STÁČENÁ	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PP 4 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00103	200	7,2	388	
PP 4 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00068	30	7,2	388	
PP 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00100	100	16,3	714	
PP 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00214	200	16,3	714	
PP 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00069	20	16,3	714	
PP 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00256B	30	16,3	714	
PP 8 mm lano stáčené	LANO-S00253	100	28,9	1184	
PP 8 mm lano stáčené	LANO-S00566B	15	28,9	1184	
PP 8 mm lano stáčené	LANO-S00349B	20	28,9	1184	
PP 10 mm lano stáčené	LANO-S00254	100	45,2	1755	
PP 10 mm lano stáčené	LANO-S00567B	10	45,2	1755	
PP 10 mm lano stáčené	LANO-S00716B	20	45,2	1755	
PP 10 mm lano stáčené	LANO-S00718B	30	45,2	1755	
PP 12 mm lano stáčené	LANO-S00255	100	65,1	2469	
PP 12 mm lano stáčené	LANO-S00721B	20	65,1	2469	
PP 12 mm lano stáčené	LANO-S00722B	25	65,1	2469	
PP 14 mm lano stáčené	LANO-S00264	100	88,6	3306	
PP 14 mm lano stáčené	LANO-S00602B	20	88,6	3306	
PP 16 mm lano stáčené	LANO-S00564B	80	116,0	4224	

PP – polypropylenová lana a šňůry PLETENÁ BEZ JÁDRA	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PP 6 mm šňůra pletená bez jádra	ŠNURA-P00386	100	14,0	408	
PP 10 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00459	100	35,0	1122	
PP 12 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00708	100	46,0	1224	
PP 14 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00696	100	63,0	1735	
PP 16 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00637	100	85,0	2041	
PP 12 mm lano pletené bez jádra – AUTOLANO (18 kN)	PRZ00101	5	46,0	1224	
PP 16 mm lano pletené bez jádra – AUTOLANO (27,5 kN)	PRZ00102	5	85,0	2041	

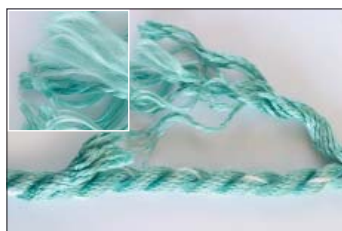
PPV – polypropylenová lana a šňůry z vysokopevnostního vlákna

- **výborná pevnost**
- **dobrá uzlovatelnost**
- **plave na vodě**
- **barevnost**

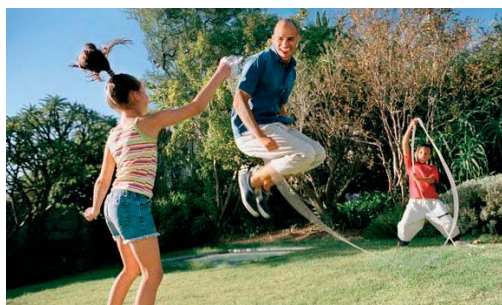
Lana a šňůry z vysokopevnostního polypropylenového multifilamentního vlákna patří mezi nejběžnější a nejoblíbenější. Najdou své uplatnění v dílně, na zahradě, ve člunu, a také v zemědělství či na stavbě. Vyznačují se velmi dobrou pevností (plně dostačující běžnému použití), velkou barevnou sytostí a rozmanitostí a dobrou uzlovatelností. Nemáte-li speciální požadavky na extrémní pevnost či otěruvzdornost, pak produkty z polypropylenového vlákna vždy splní vaše očekávání. Díky své nízké měrné hmotnosti (hustotě) plavou na vodě.



PPV – polypropylenová lana a šňůry STÁČENÁ	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PPV 4 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00183	100	7,2	311	
PPV 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00184	200	16,3	663	
PPV 8 mm lano stáčené	LANO-S00380	200	28,9	1133	
PPV 10 mm lano stáčené	LANO-S00516	100	45,2	1724	
PPV 10 mm lano stáčené	LANO-S00689	10	45,2	1724	
PPV 12 mm lano stáčené	LANO-S00382	100	65,1	2439	
PPV 14 mm lano stáčené	LANO-S00696	100	88,6	3210	
PPV 16 mm lano stáčené	LANO-S00637	100	116,0	4153	



PPV – polypropylenová lana a šňůry PLETENÁ BEZ JÁDRA	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PPV 2 mm šňůra pletená bez jádra reflexní zednická	ŠNURA-P00644	50	1,7	82	
PPV 2 mm šňůra pletená bez jádra bílá	ŠNURA-P00256	200	1,7	82	
PPV 2 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00249	200	1,7	82	
PPV 4 mm šňůra pletená bez jádra bílá	ŠNURA-P00235	200	7,2	286	
PPV 4 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00237	200	7,2	286	
PPV 4 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00212	20	7,2	286	
PPV 4 mm šňůra pletená bez jádra CAMOUFLAGE	ŠNURA-P00697	20	7,2	286	
PPV 6 mm šňůra pletená bez jádra bílá	ŠNURA-P00246	100	14	439	
PPV 6 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00245	100	14	439	
PPV 6 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00231	200	14	439	
PPV 6 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00213	20	14	439	
PPV 6 mm šňůra pletená bez jádra CAMOUFLAGE	ŠNURA-P00696	20	14	439	
PPV 8 mm lano pletené bez jádra barevné	LANO-P00451	200	25	643	
PPV 8 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00483	100	25	643	
PPV 8 mm lano pletené bez jádra barevné	LANO-P00467	15	25	643	
PPV 8 mm lano pletené bez jádra CAMOUFLAGE	LANO-P00068	20	25	643	
PPV 10 mm lano pletené bez jádra barevné	LANO-P00485	200	36	898	
PPV 10 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00487	100	36	898	
PPV 12 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00482	100	56	1276	
PPV 12 mm lano pletené bez jádra	LANO-P01087	60	56	1276	
PPV 14 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00596	50	78	1429	
PPV 14 mm lano pletené bez jádra	LANO-P00525	100	78	1429	
PPV 16 mm lano pletené bez jádra barevné	LANO-P00414	100	89	1837	
PPV 18 mm lano pletené bez jádra barevné	LANO-P00404	100	117	2806	



PPV – polypropylenová lana a šňůry PLETENÁ S JÁDREM

- **výborná pevnost**
- **plave na vodě**
- **vyspělý vzhled**

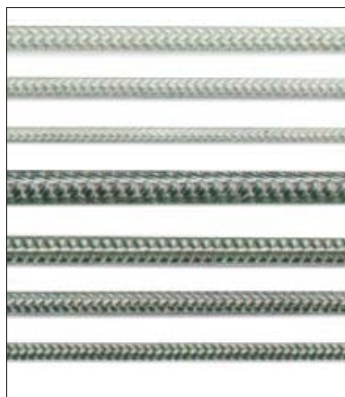
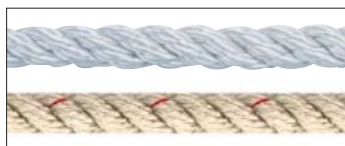
I tato lana a šňůry jsou vyrobeny z vysokopevnostního polypropylenového vlákna a mají tak všechny vlastnosti zmíněné v předchozí části. Avšak na rozdíl od běžných pletených lan a šňůr, která jsou vyrobena z osmi pramenů a nemají jádro, tyto jsou upleteny z 16 až 40 pramenů a mají pevné jádro. To jim dává vzhled a mnohé vlastnosti lan jachtingových či horolezeckých. Najdou uplatnění nejen ve všech volnočasových aktivitách, ale i v průmyslu. Pokud potřebujete, aby si lano zachovalo svůj pevný kruhový tvar, jsou tato lana ideální volbou.



PPV – polypropylenová lana a šňůry PLETENÁ S JÁDREM	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PPV 5 mm šňůra pletená s jádrem 16pramenná	ŠNURA-P00747	100	11,5	306	
PPV 6 mm šňůra pletená s jádrem 24pr. žlutá	ŠNURA-P00736	100	16,8	673	
PPV 6 mm šňůra pletená s jádrem 16pramenná bar.	ŠNURA-P00748	100	18,5	510	
PPV 6 mm šňůra pletená s jádrem 24pr. bar.	ŠNURA-P00749	100	16,8	673	
PPV 8 mm lano pletené s jádrem 32pr. žluté	LANO-P00538C	100	34,6	908	
PPV 8 mm lano pletené s jádrem 16pramenné bar.	LANO-P00423	100	35,0	969	
PPV 10 mm lano pletené s jádrem 16pramenné bar.	LANO-P01050	100	46,0	1020	
PPV 10 mm lano pletené s jádrem 40pr. žluté + barevné	LANO-P00235	100	49,0	1531	
PPV 12 mm lano pletené s jádrem 16pr. bar.	LANO-P00975	100	70,0	1224	
PPV 12 mm lano pletené s jádrem 40pr. modré + barevné	LANO-P00236	100	64,0	2041	

PA – polyamidová lana a šňůry

- vysoká pevnost
- neplave na vodě
- elasticita



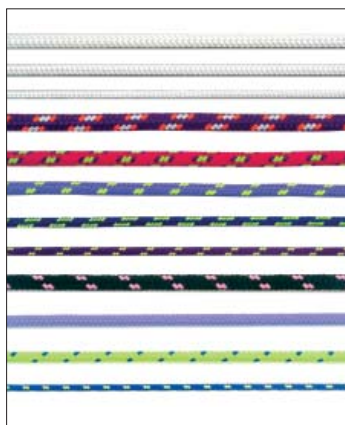
Polyamidová lana a šňůry vynikají vysokou pevností a jsou proto vhodná jako lana a šňůry vázací, zvedací a tažná. Nacházejí široké uplatnění v průmyslu i v zemědělství. Je-li zapotřebí šňůr malých průměrů s vynikající pevností, pak právě polyamidy jsou tím pravým řešením. Lana a šňůry nejsou vhodná tam, kde dochází k přímému kontaktu s vodou.

PA – polyamidová lana a šňůry STÁČENÁ	označení hmotnosti	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PA 5 mm šňůra stáčená bílá	ŠNURA-S00098	100	15,4	576	
PA 6 mm šňůra stáčená bílá	ŠNURA-S00099	100	22,2	809	
PA 8 mm lano stáčené bílé	LANO-S00242	100	39,5	1408	
PA 10 mm lano stáčené bílé	LANO-S00258	100	61,7	2153	
PA 12 mm lano stáčené bílé	LANO-S00259	100	88,8	3071	
PA 14 mm lano stáčené bílé	LANO-S00265	100	121,0	4082	
PA 16 mm lano stáčené bílé	LANO-S00445	100	158,0	5296	
PA – polyamidová lana a šňůry PLETENÁ	označení hmotnosti	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PA 2 mm šňůra pletená bez jádra bílá	ŠNURA-P00451	200	3,5	173	
PA 2 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00247	200	3,3	153	
PA 2 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00315	200	3,3	163	
PA 3 mm šňůra pletená bez jádra bílá	ŠNURA-P00208	200	5,4	245	
PA 3 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00447	200	6,5	245	
PA 3 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00631	100	6,4	337	
PA 3 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00027	*	6,5	245	
PA 4 mm šňůra pletená bez jádra bílá	ŠNURA-P00455	200	7,2	367	
PA 4 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00209	200	9,2	469	
PA 4 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00309	200	9,2	429	
PA 4 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00028	*	9,2	469	
PA 5 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00210	100	15,5	663	
PA 5 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00267	100	15,5	612	
PA 5 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00029	*	15,5	663	
PA 6 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00211	100	27,0	959	
PA 6 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00268	100	28,5	1020	
PA 6 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00030	*	27,0	959	
PA 7 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00453	100	31,5	1224	
PA 7 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00269	100	31,5	1224	
PA 7 mm šňůra pletená s jádrem bílá	ŠNURA-P00031	*	31,5	1224	
PA 8 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00461	100	45,0	1327	
PA 8 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00002	200	45,0	1327	
PA 10 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00462	100	62,0	1888	
PA 10 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00003	200	62,0	1888	
PA 12 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00463	100	109,0	2857	
PA 12 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00004	100	109,0	2857	
PA 16 mm lano pletené s jádrem bílé	LANO-P00006	100	143,0	4347	

* hmotnost svazku 12 – 13 kg

PES – polyesterová lana a šňůry PLETENÁ

- vysoká pevnost
- neplave na vodě
- otěruvzdornost



Polyesterová lana a šňůry se vyznačují velmi dobrou pevností a vysokou odolností vůči působení povětrnostních vlivů. Největší předností je vynikající otěruvzdornost. Proto se ideálně hodí jako žaluziové šňůry nebo na tkaničky do bot. Lana a šňůry jsou vhodné do vlhkého prostředí i pro přímý kontakt s vodou.

PES – polyesterová lana a šňůry PLETENÁ	označení hmotnosti	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PES 1,4 mm šňůra pletená s jádrem žaluziová bílá	ŠNURA-P00202	500	1,2	51	
PES 1,9 mm šňůra pletená s jádrem lavinová barevná	ŠNURA-P00217	200	1,7	41	
PES 2 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00448	200	2,5	58	
PES 2 mm šňůra pletená bez jádra černá	ŠNURA-P00448	200	2,5	58	
PES 3 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00449	200	5,0	112	
PES 3 mm šňůra pletená bez jádra černá	ŠNURA-P00449	200	5,0	112	
PES 3 mm šňůra pletená s jádrem barevná	ŠNURA-P00203	200	6,5	143	
PES 3 mm šňůra pletená s jádrem černá	ŠNURA-P00203	200	6,5	143	
PES 4 mm šňůra pletená bez jádra barevná	ŠNURA-P00457	200	7,0	148	
PES 4 mm šňůra pletená s jádrem barevná	ŠNURA-P00204	200	10,0	235	
PES 5 mm šňůra pletená s jádrem barevná	ŠNURA-P00205	100	15,0	316	
PES 6 mm šňůra pletená s jádrem barevná	ŠNURA-P00206	100	21,0	531	
PES 7 mm šňůra pletená s jádrem barevná	ŠNURA-P00215	100	29,5	714	

Lana a šňůry z přírodních materiálů

- dekorace
- neklouže v ruce
- neplave na vodě

Lana a šňůry z přírodních materiálů nevynikají vysokou pevností a odolností vůči vnějšímu prostředí, zato však mohou být výrazným dekoračním prvkem v interiérech i exteriérech. Díky tomu, že nekloužou v ruce, jsou vhodná i pro sportovní účely – šplh nebo přetahování. Do některých typů přírodních lan je přidávána polypropylenová páska, která výrazně zvyšuje jejich pevnostní charakteristiky a činí je tak vhodnými k použití ve stavebnictví a průmyslu.



Přírodní lana a šňůry stáčené	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
L přírodní 5 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00101	100	16,0	184	
L přírodní 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00102	100	22,0	222	
J/PP přírodní 8 mm lano stáčené	LANO-S01013	100	39,0	490	
J/PP přírodní 8 mm lano stáčené s ofasovanými konci	LANO-N00462	20	39,0	490	
J/PP přírodní 8 mm lano stáčené	LANO-S00335	*	39,0	490	
J/PP přírodní 10 mm lano stáčené	LANO-S01014	100	48,0	622	
J/PP přírodní 10 mm lano stáčené s ofasovanými konci	LANO-N00464	20	48,0	622	
J/PP přírodní 10 mm lano stáčené	LANO-S00336	*	48,0	622	
J/PP přírodní 12 mm lano stáčené	LANO-S01015	100	77,0	980	
J/PP přírodní 12 mm lano stáčené s ofasovanými konci	LANO-N00466	20	77,0	980	
J/PP přírodní 12 mm lano stáčené	LANO-S00337	*	77,0	980	
J/PP přírodní 14 mm lano stáčené	LANO-S01025	100	117,0	1735	
J/PP přírodní 14 mm lano stáčené	LANO-S00338	+	117,0	1735	
J/PP přírodní 16 mm lano stáčené	LANO-S01026	50	144,0	2592	
J/PP přírodní 16 mm lano stáčené s ofasovanými konci	LANO-N00468	20	144,0	2592	
J/PP přírodní 16 mm lano stáčené	LANO-S00339	+	144,0	2592	
J/PP přírodní 18 mm lano stáčené	LANO-S00340	+	168,0	2900	
J/PP přírodní 20 mm lano stáčené	LANO-S01027	45	203,0	3520	
J/PP přírodní 20 mm lano stáčené s ofasovanými konci	LANO-N00470	20	203,0	3520	
J/PP přírodní 20 mm lano stáčené	LANO-S00341	+	203,0	3520	
J/PP přírodní 22 mm lano stáčené	LANO-S00342	+	235,0	4080	
J/PP přírodní 24 mm lano stáčené	LANO-S01028	30	278,0	4592	
J/PP přírodní 24 mm lano stáčené	LANO-S00315	+	278,0	4592	
J/PP přírodní 26 mm lano stáčené	LANO-S00319	+	335,0	6214	
J/PP přírodní 30 mm lano stáčené	LANO-S01029	20	411,0	5714	
J/PP přírodní 30 mm lano stáčené	LANO-S00325	+	411,0	5714	
J/PP přírodní 36 mm lano stáčené	LANO-S00332	+	639,0	7143	
J/PP přírodní 40 mm lano stáčené	LANO-S00359	+			
J/PP přír. 36 mm lano st. na šplh (s okem a hruškou)	LANO-N00472	5	639,0	7143	
J/PP přír. 36 mm lano st. na šplh (s okem a hruškou)	LANO-N00473	6	639,0	7143	
SISAL – sisalová lana a šňůry STÁČENÉ	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
SISAL 6 mm šňůra stáčená	ŠNURA-S00344	100	25,0	263,00	
SISAL 8 mm lano stáčené	LANO-S00681	100	44,0	459,00	
SISAL 10 mm lano stáčené	LANO-S00682	100	69,0	707,00	

* hmotnost svazku cca 30 kg, + hmotnost svazku cca 50 kg

Motouzy PP/Juta/Len

Motouzy jsou používány v širokém spektru činností, ať už se jedná o vázání slámy, balíků nebo dárků. Jsou vyráběny z polypropylenové pásky i z přírodních materiálů. Průměr motouzu se udává v tzv. jednotce dtex (dévková hmotnost). Pro běžné použití dostačuje motouz 10.000 dtex.



Motouzy PP/Juta/Len	označení položky	balení
motouz 50 g jutový 15 000 dtex	MOTOUZJUTA2	20 kusů
motouz 100 g jutový 15 000 dtex	MOTOUZJUTA4	10 kusů
motouz 500 g jutový 10 000 dtex	MOTOUZJUTA8	1 kus
motouz 40 g lněný potravinářský 6 300 dtex	LENMOT105X6-40	20 kusů
motouz 100 g PP 10 000 dtex	PPMOT10000-100	10 kusů
motouz 5 000 g PP 20 000 dtex	MOTOUZK0039	1 kus
motouz bavlněný pečetící, trikolóra	MOTOUZBA01	20 kusů

Lana a šňůry pro vodní sporty

- pokročilá konstrukce
- všeobecné použití
- vysoká pevnost

Tyto produkty patří k nejvyspělejším z nabídky pro Hobby a průmysl. Jsou vyráběna z 16/24/40 pramenů s jádrem. Lana a šňůry Baška (bílé s kontrolkami) a Kružberk (syté barevné odstíny) vynikají dobrou pevností a nízkým prokluzem v ruce, lana a šňůry Šance pak výbornou pevností a velmi dobrou otěruvzdorností. Laguna je vhodná jako lano vyvazovací a kotevní, velmi dobře se na něm zaplétají oka.

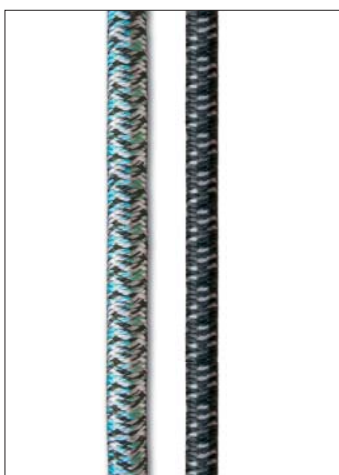


JACHTING – lana a šňůry pro vodní sporty	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PPV/prol. 5 mm šňůra Baška	ŠNURA-P00274	100	9,0	163	
PPV/prol. 6 mm šňůra Baška	ŠNURA-P00251	100	15,0	357	
PPV/prol. 8 mm lano Baška	LANO-P00195	100	26,5	704	
PPV/prol. 10 mm lano Baška	LANO-P00196	100	35,5	867	
PPV/prol. 6 mm šňůra Kružberk	ŠNURA-P00265	100	17,0	612	
PPV/prol. 8 mm lano Kružberk	LANO-P00523	100	27,5	908	
PPV/prol. 10 mm lano Kružberk	LANO-P00503	100	42,0	1327	
PES 6 mm šňůra Šance modrá + žlutá	ŠNURA-P00124	100	26,5	449	
PES 8 mm lano Šance bílé + modré	LANO-P00470	100	53,2	1010	
PES 10 mm lano Šance bílé + červené	LANO-P00447	200	61,5	1306	
PES/PPV 6 mm šňůra Morávka modrá + žl. kontr.	ŠNURA-P00015	100	25,0	408	
PES/PPV 8 mm lano Morávka modré + červ. kontr.	LANO-P00250	100	40,0	714	
PES/PPV 10 mm lano Morávka modré + zel. kontr.	LANO-P00251	100	60,0	1020	
PES/PPV 12 mm lano Morávka modré + žl. kontr.	LANO-P00252	200	78,0	1378	
PES 8 mm lano Laguna bílé+černá kontrolka	W080LLA5B100R	100	56,0	2100	
PES 10 mm lano Laguna bílé+černá kontrolka	W100LLA5B100R	100	68,0	2240	
PES 12 mm lano Laguna bílé+černá kontrolka	W120LLA5B100R	100	105,0	2960	

Gumolana

- dekorace
- nekluže v ruce
- neplave na vodě

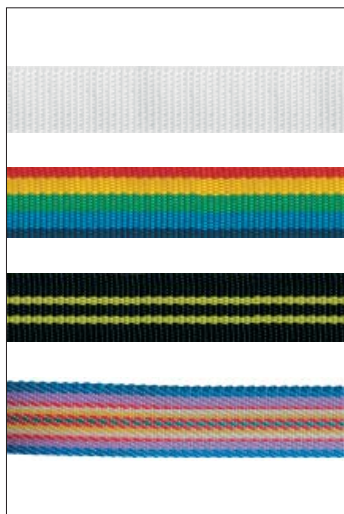
Základní vlastností gumových lan je jejich vysoká elasticita dosahující až 130 %. Těchto parametrů dosahují díky jádru tvořenému pryžovými vlákny firmy Heveafil, která patří k světové špičce v jejich výrobě. Oplet tvoří polypropylénová vlákna Multitex. Gumolana lze použít pro uchycení reklamních billboardů, autoplachet, krytů zahradní techniky a nábytku, a k uchycení nákladu.



GumiFix – gumolana s PPV opletem	označení položky	délka návínu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
gumošňůra 4 mm (tažnost: 115 %)	G522165040	100	11	115	
gumošňůra 5 mm (tažnost: 130 %)	G522165050	100	14	130	
gumošňůra 6 mm (tažnost: 130 %)	G522165060	100	21	130	
gumošňůra 7 mm (tažnost: 78 %)	G522165070	100	35	78	
gumolano 8 mm (tažnost: 100 %)	G522165080	100	42	100	
gumolano 10 mm (tažnost: 110 %)	G522165100	50	67	110	
gumolano 12 mm (tažnost: 100 %)	G522325120	50	101	62	
gumolano 8 mm dvojitý oplet (tažnost: 55 %)	G522325086	100	43	55	
gumolano 9 mm dvojitý oplet (tažnost: 130 %)	G522325090	100	54	130	
gumošňůra 4 mm (tažnost: 115 %)	G522165040-10M	10	11	115	
gumošňůra 4 mm (tažnost: 115 %)	G522165040-20M	20	11	115	
gumošňůra 6 mm (tažnost: 130 %)	G522165060-10M	10	21	130	
gumošňůra 6 mm (tažnost: 130 %)	G522165060-20M	20	21	130	
gumolano 8 mm (tažnost: 100 %)	G522325086-10M	10	42	55	



Popruhy

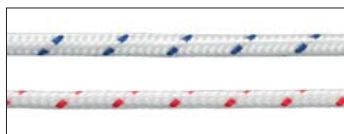


Popruhy jsou vyrobeny z vysokopevnostního polypropylenového vlákna a jsou dodávány v tloušťkách 1 – 2 mm a 2 – 3 mm. Popruhy najdou široké pole uplatnění jak v průmyslových aplikacích tak v oblasti volnočasových aktivit.

POPRUHY – tkané, komerční	označení položky	délka návinu (m)
PPV popruh 20 x 1 – 2 mm, černý	POPRUH00040	50
PPV popruh 20 x 1 – 2 mm, červený	POPRUH00045	50
PPV popruh 20 x 1 – 2 mm, bílý	POPRUH00100	50
PPv popruh 25 x 1 – 2 mm, černý	POPRUH00271	50
PPv popruh 25 x 1 – 2 mm, duhový	POPRPPV25x1-00	50
PPv popruh 25 x 1 – 2 mm, červený	POPRUH00280	50
PPv popruh 25 x 1 – 2 mm, fialový	POPRPPV25x1-0F	50
PPv popruh 38 x 1 – 2 mm, černý	POPRPPV38x1-09	50
PPv popruh 50 x 1 – 2 mm, sáňkový	POPRPPV50x1-00	50
PPv popruh 25 x 2 – 3 mm, černý	POPRPPV25x2-09	50
PPv popruh 25 x 2 – 3 mm, barevný	POPRPPV25x2	50
PPv popruh 30 x 2 – 3 mm, barevný	POPRPPV30x2-00	50
PPv popruh 40 x 2 – 3 mm, barevný	POPRPPV40x2-00	50
PPv popruh 50 x 2 – 3 mm, barevný	POPRPPV50x2-00	50

Startovací a vlekové šňůry

- výborná pevnost
- výborná otěruvzdornost



Tyto šňůry jsou primárně určeny pro startovací motorové mechanismy resp. do navíjecích bubínek kotvových vleků. Jelikož jsou vyrobeny z polyamidových a polyesterových vláken, vynikají vysokou pevností a otěruvzdorností. Proto najdou uplatnění i v náročných volnočasových aktivitách a také v průmyslu.

TORNADO / CYCLONE – startovací šňůry	označení položky	délka návinu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)
PA 2 mm startovací šňůra TORNADO bílá/modrá	ŠNŮRA-P00548	100	3,7	132
PA 3 mm startovací šňůra TORNADO bílá/modrá	ŠNŮRA-P00564	100	6,8	255
PA 4 mm startovací šňůra TORNADO bílá/modrá	ŠNŮRA-P00572	100	9	449
PA 5 mm startovací šňůra TORNADO bílá/modrá	ŠNŮRA-P00578	100	16	591
PES 3 mm startovací šňůra CYCLONE bílá/černá	ŠNŮRA-P00293	100	6,8	204
PES 4 mm startovací šňůra CYCLONE bílá/černá	ŠNŮRA-P00445	100	9	408
PES 5 mm startovací šňůra CYCLONE bílá/černá	ŠNŮRA-P00446	100	16	510

ZENITH / HORIZONT – vlekové šňůry	označení položky	délka návinu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)
PA 5 mm šňůra vleková ZENITH červená	ŠNŮRA-P00583	100	20	690
PA 6 mm šňůra vleková ZENITH červená	ŠNŮRA-P00582	100	22	815
PA 5 mm šňůra vleková HORIZONT červená/modrá	ŠNŮRA-P00681	100	20	520
PA 6 mm šňůra vleková HORIZONT červená/modrá	ŠNŮRA-P00682	100	22	650

Vybavení prodejen



Vzorkovník



Ostatní	označení položky
Prezentační a prodejní stojan	xxx
Vzorkovník lan a šňůr (60x40 cm, vzorky 80 cm)	xxx
ROLMETR – měřidlo mechanické	*ROLMETR
Pájka na lana a šňůry	*PAJKA-HSG0
Čepel k pájce HSG0	*ČEPEL-R

Rolmetr



Pájka



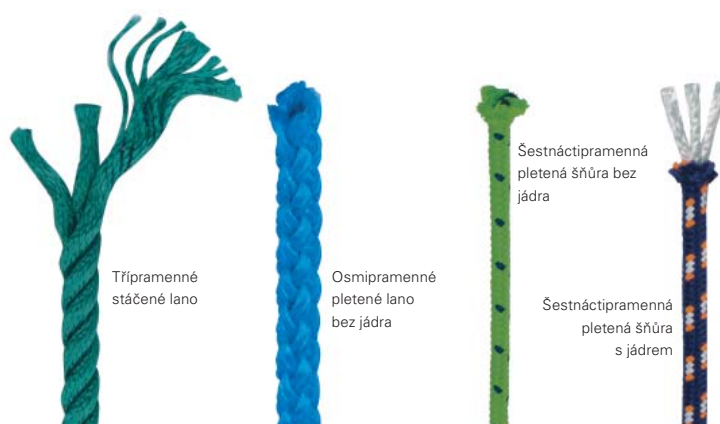
Balení



Konstrukce

Stáčená lana – jsou tvořena třemi nebo čtyřmi stočenými prameny. Jsou určena především k technickým a průmyslovým aplikacím.

Pletená lana – jsou tvořena 8 – 40 vzájemně spletenými prameny. Obecně platí, že s rostoucím počtem pramenů rostou užité vlastnosti a estetičnost lana a šňůry. Provedení s jádrem navíc zvyšuje pevnost.



Nové produkty – šňůra Camouflage

Je univerzální pomocná šňůra pro zahradu, kemping, army a rybářství. Díky tomu, že je tvořena různobarevnými prameny zelené, hnědé až černé, hodí se ideálně všude tam, kde nechceme, aby byla šňůra příliš viditelná či nápadná. Je vyrobena z polypropylenového multifilamentního vlákna, což jí dává vysokou pevnost, dobrou otěruvzdornost, výbornou odolnost vůči UV záření a chemicky aktivnímu prostředí. Vyniká nulovou absorbcí vody a plave na ní. Šňůra Camouflage je dodávána v průměrech 4, 6 a 8 mm a v délce 20 m. Balení v panence s visačkou na eurozávěsy.

		délka návinu (m)	hmotnost (g/m)	pevnost (kg)	
PPV 4 mm šňůra pletená bez jádra CAMOUFLAGE	ŠNURA-P00212	20	7,20	286	
PPV 6 mm šňůra pletená bez jádra CAMOUFLAGE	ŠNURA-P00213	20	14,00	439	
PPV 8 mm lano pletené bez jádra CAMOUFLAGE	LANO-P00467	20	25,00	643	

