

MIKROTRUBIČKY pro spolehlivý přenos dat

- pro **maximální variabilitu** při využití stávajících HDPE chrániček i výstavbě nových tras přímým uložením
- určeny **pro mechanickou ochranu** optických i metalických **kabelů**
- uzpůsobeny **k snadnému zafukování kabelů** díky permanentní termoplastické lubrikaci
- **vysoce kvalitní řešení** pro vaše sítě zajištěno průběžnými kontrolami kvality
- dlouhodobě a opakovaně **prověřeny předními operátory optických sítí**

MATERIÁLOVÉ VARIANTY

HDPE (vysokohustotní polyetylen)

- výborné fyzikální a mechanické vlastnosti
- odolnost vůči působení vody a chemikálií, hlodavcům a jiným nepříznivým faktorům pod povrchem
- možnost zvýšení odolnosti vůči UV záření
- tepelná odolnost při montáži -10 °C až +50 °C
- tepelná odolnost při provozu -40 °C až +70 °C
- recyklovatelnost materiálu

TPL (trvalá polymerní lubrikace)

- nízký koeficient tření pod 0,1
- neměnné frikční vlastnosti po celou dobu životnosti trubek
- úspora času při instalaci
- prodloužení instalačních vzdáleností

VÝHODY

Zefektivnění výstavby sítí

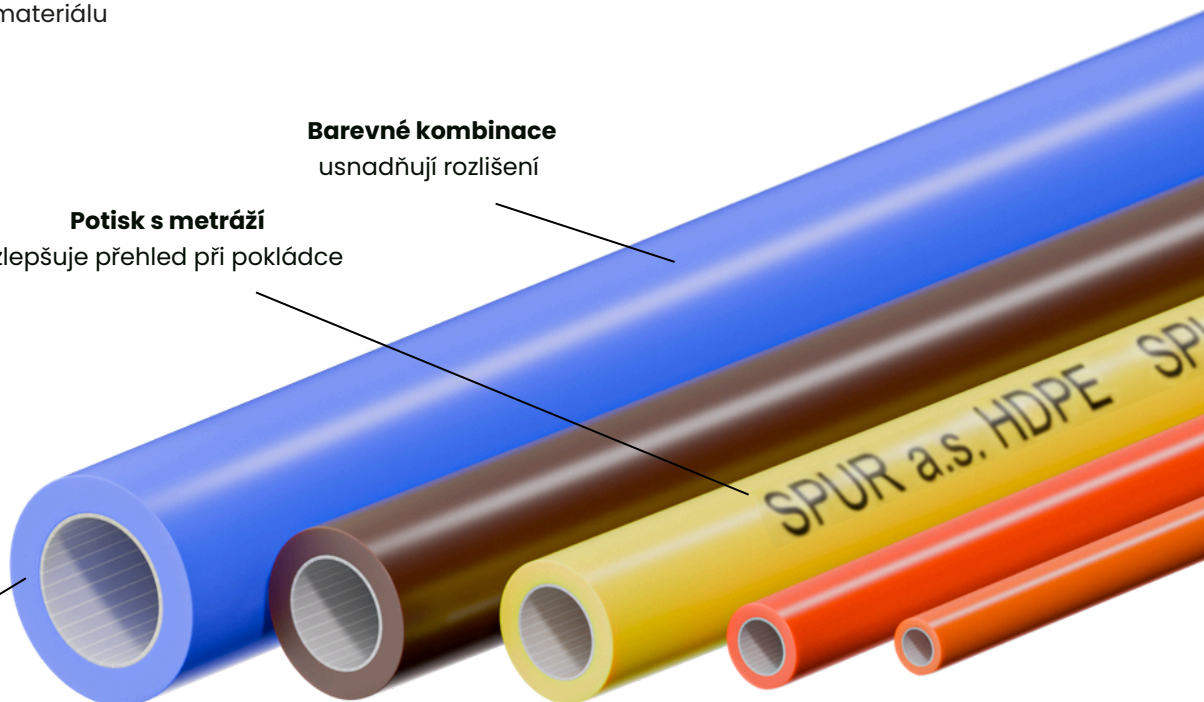
Snadné spojování pomocí spojek

Ideální řešení pro optické sítě

Volitelná konfigurace průměrů a barev

Potisk s metrání zlepšuje přehled při pokládce

Barevné kombinace usnadňují rozlišení



SPUR OPTIX®

Light Speed Protection

PROVEDENÍ

DI (Direct Install) – tenkostěnné mikrotrubičky určené k instalaci do chrániček nebo přímo v interiérech.

DB (Direct Burial) – silnostěnné mikrotrubičky určené k přímé pokládce do terénu.

ROZMĚROVÁ ŘADA

Provedení DI / DB	Vnější průměr mm	Vnitřní průměr mm	Tloušťka stěny mm	Návin na bubnu m
DI	7	5,5	0,75	3 000
DI	10	8	1	3 000
DI	12	10	1	2 000
DB	7	4	1,5	3 000
DB	7	3,5	1,75	3 000
DB	10	6	2	3 000
DB	10	5,5	2,25	3 000
DB	12	8	2	2 000
DB	14	10	2	1 500
DB	16	12	2	1 000

BARVY MIKROTRUBIČEK



Žlutá



Červená



Modrá



Černá



Hnědá



Bílá



Tyrkysová



Šedá



Oranžová



Fialová



Růžová



Zelená

Značení



Natur



4x1

Identifikační proužky: mikrotrubičky v provedení natur je možné vyrobit s rozlišovacími proužky.

VNITŘNÍ STĚNY



Drážkovaná
vnitřní stěna



Drážkovaná vnitřní
stěna s TPL



Hladká
vnitřní stěna



Hladká vnitřní
stěna s TPL

BALENÍ



Buben – 900 x 600 x 300 mm
(průměr čela, šířka, průměr jádra).