

Použití

Identifikace vodičů, kabelů, kontaktů, hadic, potrubí, nástrojů apod.
- všude tam, kde je možné na označovaný prvek nasadit teplem smrštitelnou hadici.

Popis

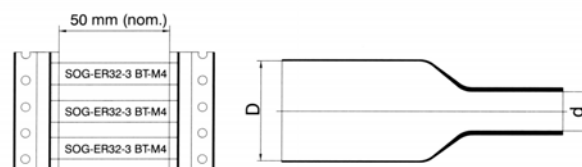
Hadice ReadyPrint je flexibilní, teplem smrštitelná hadice s povrchovou úpravou zajišťující vynikající odolnost popisu. Hadice mají jednotnou délku 50 mm. Jsou vlepeny mezi dva plastové pásy s perforací pro "traktorový" podavač jehličkové tiskárny - viz obrázek

Hlavní rysy

- ▶ Potisk na standardní jehličkové tiskárně – není nutné žádné speciální vybavení.
- ▶ Vysoká kvalita popisu.
- ▶ Možnost potisku obou stran - zvýšení čitelnosti a více informací na popisu.
- ▶ Odolnost popisu vůči otěru a čistícím prostředkům.
- ▶ Rozsah provozních teplot: -30°C až +105°C.
- ▶ Vzhledem ke smršťovacímu poměru 3:1 je jednou velikostí hadice pokryt široký rozsah průměrů.
- ▶ Samozhášivost.
- ▶ ReadyPrint lze použít současně jako elektrickou izolaci. Elektrická pevnost je cca 19kV/mm.
- ▶ Vhodné jak pro kusovou, tak pro sériovou výrobu.
- ▶ K dispozici je program pro tisk a organizaci dat.
- ▶ Možnost propojení na konstrukční programy.
- ▶ Minimální teplota úplného smrštění je 110°C. Tam, kde to není nutné, může hadice zůstat nesmrštěná. Smrštění však významně zvyšuje odolnost popisu.



Hadice ReadyPrint je uzpůsobena pro tisk na jehličkové tiskárně.

**Normy / Osvědčení**

Typ	UL	CSA	Raychem
ReadyPrint	E46645	31929	RT-1804

Rozměry hadic Readyprint

Označení	D [mm]	d [mm]	Doporučený rozsah použití (vnější průměr kabelu) [mm]	Standardní balení [ks]
RPS-22-18(3,2/1,1)-x	3,2	1,1	1,2 až 2,7	250
RPS-18-12(4,8/1,6)-x	4,8	1,6	1,7 až 4,1	250
RPS-16-10(6,4/2,1)-x	6,4	2,1	2,3 až 5,5	250
RPS-8-4(9,5/3,2)-x	9,5	3,2	3,5 až 8,1	250
RPS-10-2(12,7/4,2)-x	12,7	4,2	4,6 až 10,8	250
RPS-6-250(19/6,4)-x	19,0	6,4	6,9 až 16,2	250
RPS-1-400(25,4/8,5)-x	25,4	8,5	9,3 až 21,6	250
RPS-400-1000(25,4/8,5)-x	38,0	19,0	21,0 až 33,0	250

D - Minimální vnitřní průměr hadice v dodávaném stavu [mm].
Písmeno „x“ v označení vodiče nahradte kódem barvy izolace.

d - Maximální vnitřní průměr hadice po úplném smrštění [mm].

Obchodní informace

Barva	standardní: žlutá (4)	nestandardní: bílá(9)
Balení	standardní: 250 ks	nestandardní: dle dohody
Nastřížení	Po dohodě je možné dodávat hadice RPS nastřížené. Nastřížení umožňuje snadné dělení hadic na stejně dlouhé kusy pohybem „roztržením“ hadice. Počet nastříhů: 1 až 3. Označení v objednávce: S1 až S3	
Příklad označení v objednávce:	RPS-22-18-4 RPS-16-10-9-S1	Hadice RPS o průměru 3,2 mm před smrštěním, žlutá, nenastřížená. Hadice RPS o průměru 6,4 mm před smrštěním, bílá, 1x nastřížená.

Readyprint je registrovaná ochranná známka firmy Raychem.