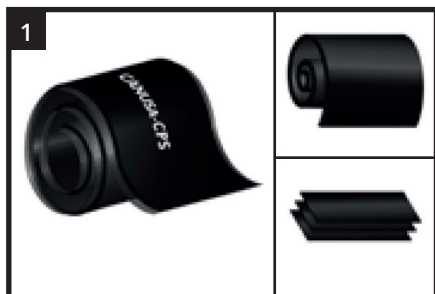


# Pokyny pro uříznutí manžet

Pro tepelně smrštitelné manžety dodávané ve velkoobjemových rolích

## Návod k použití

### Popis výrobku



Dle požadavku zákazníka či dle specifikace projektu může být tepelně smrštitelná manžeta dodána ve velkoobjemové roli (obvykle 30 metrů), přičemž adhezivní vrstva je chráněna před znečištěním ochrannou separační fólií. Uzavírací pásky jsou dodávány buď ve velkoobjemových rolích (obvykle 15 metrů) anebo v předem nařezaných kusech.


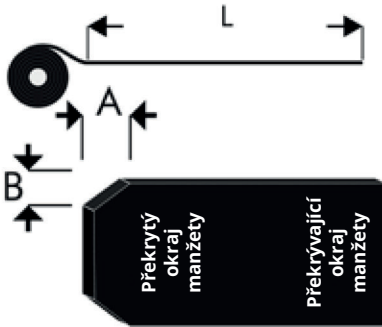
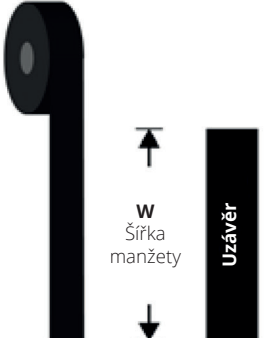
### Seznam vybavení



Nůž, metr, vodící lišta (nejlépe kovová), úzká (barevná) polyetylenová páska, standardní bezpečnostní vybavení: rukavice a brýle.

Délku manžety, případně uzavíracího pásku určete dle tabulky na následující straně. Manžetu uřízněte čistým a rovným řezem, její rohy seřízněte podle obrázku 3. Ujistěte se, že manžeta a uzávěr nejsou poškozeny nebo znečištěny. Pro snadnou manipulaci při montáži je vhodné srolovat každou manžetu zvlášť a zajistit proti rozbalení krátkým kouskem polyetylenové pásky, ideálně barevné — půjde dobře najít a sloupnout.

### Pokyny pro přípravu výrobku

3	Velkoobjemová role: Doporučený způsob oříznutí	Uzavírací pásek
<p>Překryv</p>  <p>Vnější průměr potrubí:            ≤ 450 mm            překryv 100 mm            &gt; 450 mm            překryv 150 mm</p>	 <p><b>Seříznutí rohů</b></p> <p>vnější průměr potrubí &lt; 450 mm  <b>A</b> = 50 mm, <b>B</b> = 25 mm</p> <p>vnější průměr potrubí ≥ 450 mm  <b>A</b> = 100 mm, <b>B</b> = 50 mm</p>	 <p>W            Šířka manžety</p> <p>Uzávěr</p>

V tabulce na následující straně je přehledně uveden návod na výběr vhodné délky manžety při jejím položení na rovný podklad, a to na základě standardních průměrů trubek. Pokud není průměr vaší trubky uveden v tabulce, nařežte požadované délky manžet (L) a uzavíracích pásků (W) z velkoobjemové role takto:

L = délka vnějšího obvodu potrubí včetně tovární izolace + žádaná délka překryvu + 50 mm (v mm)

W = šířka manžety (v mm)

# Pokyny pro uříznutí manžet

Pro tepelně smrštelné manžety dodávané ve velkoobjemových rolích

## Délky manžety na rovném podkladu a doporučené šířky uzávěrů

Dimenze potrubí DN	Dimenze potrubí NPS	Vnější průměr potrubí	Délka manžety	Minimální šířka uzávěru ± 3 mm	Minimální šířka překryvu na každou stranu od hrany manžety ± 10 mm
[mm]	[palce]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
55	2,0	60,3	280	100	50 / 50
63	2,5	73,0	300	100	50 / 50
90	3,0	88,9	355	100	50 / 50
110	3,5	101,6	415	100	50 / 50
115	4,0	114,3	460	100	50 / 50
125	4,5	127,0	545	100	50 / 50
140	5,0	141,3	590	100	50 / 50
170	6,0	168,3	670	100	50 / 50
230	8,0	219,1	835	100	50 / 50
280	10,0	273,1	1 030	100	50 / 50
315	12,0	323,9	1 195	100	50 / 50
350	14,0	355,6	1 305	100	50 / 50
400	16,0	406,4	1 475	100	50 / 50
430	17,0	431,8	1 560	100	50 / 50
450	18,0	457,2	1 645	100	50 / 50
500	20,0	508,0	1 820	100	50 / 50
560	22,0	558,8	1 990	100	50 / 50
610	24,0	609,6	2 160	100	50 / 50
660	26,0	660,4	2 330	100	50 / 50
710	28,0	711,2	2 455	100	50 / 50
760	30,0	762,0	2 675	100	50 / 50
810	32,0	812,8	2 835	100	50 / 50
860	34,0	863,6	3 000	100	50 / 50
915	36,0	914,4	3 170	150	75 / 75
960	38,0	965,2	3 335	150	75 / 75
1 015	40,0	1016,0	3 510	150	75 / 75
1 060	42,0	1 066,8	3 680	150	75 / 75
1 120	44,0	1 117,6	3 850	150	75 / 75
1 170	46,0	1 168,4	4 020	150	75 / 75
1 220	48,0	1 219,2	4 195	150	75 / 75
1 270	50,0	1 270,0	4 240	150	75 / 75
1 320	52,0	1 320,8	4 400	150	75 / 75
1 370	54,0	1 371,6	4 560	150	75 / 75
1 420	56,0	1 422,4	4 720	150	75 / 75
1 470	58,0	1 473,2	4 875	150	75 / 75
1 520	60,0	1 524,0	5 035	150	75 / 75
1 620	64,0	1 625,6	5 325	150	75 / 75
1 720	68,0	1 727,2	5 640	150	75 / 75

## Výrobce

Od roku 1967 společnost **Canusa - CPS** vyvíjí a vyrábí speciální povlaky určené pro antikorozi ochranu a utěsnění potrubních spojů i dalších povrchů.

**CANUSA-CPS**

## Výhradní zástupce a distributor

**Ortodroma**, s.r.o., Horní Prysk 54, 471 15 Prysk  
www.ortodroma.cz, info@ortodroma.cz, tel: +420 723 115 432

 **ortodroma**