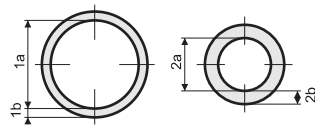
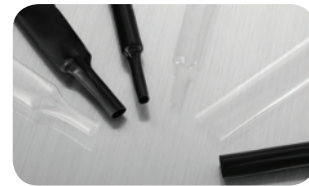


ACS-50

- polyolefinová, nesamozhášecí
- lesklý povrch
- poměr smrštění 2:1



1a - průměr před smrštěním
1b - tl. stěny před smrštěním
2a - průměr po smrštění
2b - tl. stěny po smrštění



Vlastnosti & výhody: Rovnoměrně přizpůsobivá s malou podélnou změnou. Verze se zvláštní ochranou povrchu.

Technická data:

Vlastnosti	Testovací metody	Hodnoty
Pracovní teplota	UL 224	-55°C až +105°C
Smršťovací teplota min.	-	80°C (100°C)
Pevnost v tahu	ASTM D 2671	>10,4 MPa
Prodloužení při přetržení	ASTM D 2671	>500%
Podélné smrštění	UL 224	0 ± 5%
Nesymetričnost	ASTM D 2671	<30%
Odolnost proti ohni	-	nesamozhášecí
Dielektrická pevnost	IEC 93	>25 kV/mm
Izolační odpor	ASTM D 2671	>10 ¹⁴ Ω.cm
Odolnost	ISO 62	dobrá

Rozměry:

Rozměr (mm - inch)	Před smrštěním (mm)		Po smrštění (mm)		Délka (m/cívka)
	Průměr	Tl. stěny	Průměr	Tl. stěny	
1,2 3/64	1,2	0,18	0,50	0,33	150
1,6 1/16	1,6	0,18	0,75	0,36	150
2,4 3/32	2,4	0,25	1,25	0,44	150
3,2 1/8	3,2	0,25	1,50	0,44	150
4,8 3/16	4,8	0,25	2,50	0,56	75
6,4 1/4	6,4	0,25	3,00	0,56	75
9,5 3/8	9,5	0,30	5,00	0,56	75
12,7 1/2	12,7	0,35	6,50	0,65	50
15,9 5/8	15,9	0,35	8,00	0,69	50
19,1 3/4	19,1	0,40	10,00	0,89	30
25,4 1	25,4	0,45	12,00	0,90	30
31,8 1 1/4	31,8	0,45	15,00	0,90	30
38,1 1 1/2	38,1	0,50	20,00	1,00	30
50,8 2	50,8	0,50	25,00	1,00	30

Standardní barvy: černá lesklá a transparentní, ostatní barvy na dotaz

Využití: Pro všeobecné použití, kde je potřebná elektrická izolace a mechanická odolnost. Není samozhášecí.