

ZMRŠŤOVACIE PRODUKTY

ZMRŠŤOVACIE UKONČOVACIE UZÁVERY S LEPIDLOM / CABLE END CAPS, ADHESIVE

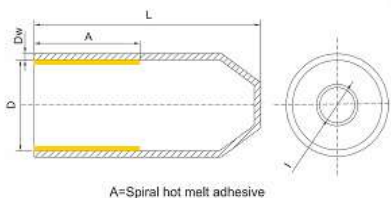
- **materiál:** sieťovaný polyolefín s lepidlom
- **teplotný rozsah:** - 55°C do + 110°C,
- **teplota zmrštenia:** 120°C
- **UV odolná**

- material: crosslinked polyolefin with adhesive line
- working temperature: - 55°C to +110°C,
- shrinking temperature: > 120°C,
- UV stabilized

štandardné farby



Špecifikácia:
ROHS



A=Spiral hot melt adhesive



Objednáv. kód	pred zmrštením	po zmrštení (mm)				prierez káblu CYKY(mm ²)	Balenie (ks)
		D (min)	d (max)	A +/-10%	L +/-10%		
ZUU 12	12	4,0	15	40	2,6	-	1
ZUU 14	14	5,0	18	45	2,2	4 x 1,5	1
ZUU 20	20	6,0	25	55	2,8	4 x 2,5-4	1
ZUU 25	25	8,5	30	68	3,3	4 x 6-10	1
ZUU 35	35	16,0	35	83	3,3	4 x 16-25	1
ZUU 40	40	16,0	50	90	3,5	4 x 35-50	1
ZUU 55	55	26,0	55	103	4,0	4 x 70-150	1
ZUU 75	75	36,0	70	120	4,0	4 x 185-240	1
ZUU 100	100	52,0	70	140	4,0	-	1
ZUU 120	120	60,0	70	150	4,0	-	1
ZUU 145	145	60,0	70	150	4,0	-	1
ZUU 160	160	80,0	70	150	4,0	-	1
ZUU 14L	14	5,0	30	55	2,2	4 x 1,5	1
ZUU 40L	40	15,0	40	90	3,3	4 x 35-50	1
ZUU 42L	42	15,0	40	110	3,3	4 x 35-50	1
ZUU 55L	55	23,0	70	140	3,8	4 x 70-150	1
ZUU 62L	62	23,0	70	140	3,8	4 x 70-150	1
ZUU 75L	75	36,0	70	150	4,0	4 x 185-240	1
ZUU 75XL	75	36,0	70	170	4,2	4 x 185-240	1
ZUU 100L	100	47,0	65	155	4,0	-	1

TECHNICKÉ PARAMETRE

Vlastnosti	testovacia metóda	namerané hodnoty
Fyzikálne		
Pevnosť v ťahu	ASTM D 2671	>11 MPa
Predĺženie do pretrhnutia	ASTM D 2671	400 %
Pozdĺžne zmršťovanie	ASTM D 2671	+0%, - 10% max
Pevnosť v ťahu pri tepelnom starnutí 168h pri 150 °C	ASTM D 2671	>10 MPa
Predĺženie do pretrhnutia pri tepelnom starnutí 168h pri 150 °C	ASTM D 638	>300 %
Nasiakavosť vodou	ISO 62/23°C, 14 dní	<1%
Elektrické		
Dielektrická pevnosť		>15kV/mm
Merný objemový odpor	IEC243 IEC93	>10 ¹⁴ Ω/cm