

Teplem smrštitelné krycí koncovky "WEC"

- Materiál: Polyolefin
- Provozní teplota: -55°C až +110°C
- Poměr smrštění: 2:1 - 3:1
- Min. teplota pro úplné smrštění: 120°C
- Barva: černá
- Zvýšená UV odolnost
- Bezhalogenní

Popis:

- WAPROTUBE® WEC jsou teplem smrštitelné krycí koncovky určené k ochraně a utěsnění konců kabelů před vnikáním vlhkosti a nečistot
- koncovky jsou na vnitřní stěně potaženy termoplastickým lepidlem
- jsou vhodné pro použití ve vnitřních i venkovních prostorech



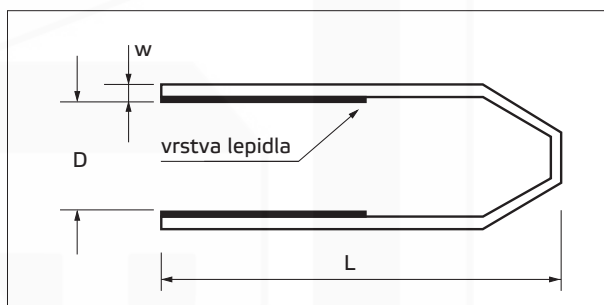
Použití:

- k trvalému a spolehlivému utěsnění konců kabelů ve vnitřním i venkovním prostředí
- pro silové kabely do 1 kV s izolací PVC, PE a XLPE



Upozornění:

Koncovky je nutné vždy smršťovat od uzavřeného konce směrem k otevřenému konci, jinak hrozí nahromadění vzduchu v koncovce a její následné roztržení!



Technická data

Vlastnosti	Metoda testování	Typické hodnoty
Odolnost v tahu	ASTM D 638	>11 MPa
Prodloužení při přetržení	ASTM D 638	>400%
Hustota	ASTM D 792	1,05 g/cm ³
Stárnutí za horka: Prodloužení při přetržení	150°C 168 hod.	>300%
Dielektrická pevnost	IEC 243	>15 kV/mm
Pracovní odpor	IEC 93	>10 ¹⁴ Ω.cm

Teplem smrštitelné krycí koncovky "WEC"

Katalog. číslo	Typ	Velikost	Průměr D (Nom.)* (mm)		Délka L ±10% (mm)		Tloušťka stěny w ±10% (mm)
			Před smrštěním	Po smrštění	Před smrštěním	Po smrštění	
wpr11189	WEC-12-4	12/4	12	4	38	40	2,6
wpr5842	WEC-14-5	14/5	14	5	45	42	2,2
wpr5843	WEC-25-8	25/8,5	25	8,5	75	65	2,5
wpr5844	WEC-35-16	35/16	35	16	92	83	3,3
wpr11190	WEC-40-16	40/16	40	16	95	75	3,3
wpr5845	WEC-55-25	55/26	55	26	114	105	3,5
wpr5846	WEC-75-35	75/36	75	36	132	115	4,2
wpr5847	WEC-100-50	100/52	100	52	153	130	5,0
wpr5848	WEC-120-60	120/60	120	60	155	150	5,0

*) Tolerance na požádání.

Doporučené nářadí pro montáž:

Pro dokonalé smršťování doporučujeme PB hořák "Dragon Gun GS" (typ: 91-DGS-S1, kat.číslo: wpr10515), viz str. 467

