

Teplem smrštitelné kabelové koncovky průběžné "WCF1"

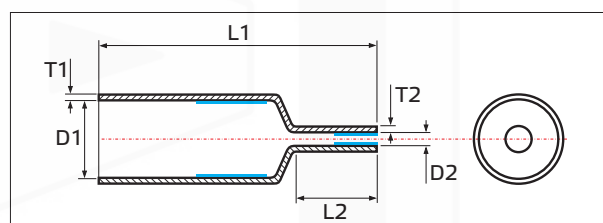
- Materiál: Polyolefin
- Provozní teplota: -40°C až +100°C
- Poměr smrštění: 2:1 - 3:1
- Teplota pro úplné smrštění: 125°C
- Barva: černá
- Zvýšená UV odolnost

Popis:

- WAPROTUBE® "WCF1" jsou teplem smrštitelné průběžné kabelové koncovky na trubky a chráničky
- průchodky jsou na vnitřní stěně potaženy termoplastickým lepidlem
- jsou vhodné pro použití ve vnitřních i venkovních prostorech

Použití:

- WCF jsou doporučovány pro kabely, kde je vyžadována vodotěsnost např. nad nebo pod zemí, jak při novém ukládání kabelů tak i při opravách



Technická data

Vlastnosti	Metoda testování	Typické hodnoty
Odolnost v tahu	ASTM D 2671	≥13 MPa
Prodoužení při přetržení	ASTM D 2671	≥300%
Stárnutí za horka: Odolnost v tahu Prodoužení při přetržení	175°C 168 hod.	≥10 Mpa ≥250%
Dielektrická pevnost	IEC 243	≥15 kV/mm
Pracovní odpor	IEC 93	≥10 ¹³ Ω.cm
Absorpce vody	ISO 62	≤1%

Montáž:



Teplem smrštitelné kabelové koncovky průběžné "WCF1"

Katalog. číslo	Typ	Vnitřní průměr před smrštěním (mm)		Vnitřní průměr po smrštění (mm)		Délka po smrštění (mm)		Tloušťka stěny po smrštění (mm)	
		D1 (Nom.)*	D2 (Nom.)*	D1 (Nom.)*	D2 (Nom.)*	L1 (Nom.)*	L2 (Nom.)*	T1 (Nom.)*	T2 (Nom.)*
wpr11419	WCF1-85-5	85	15	42	5	130	45	2,8	2,8
wpr11420	WCF1-60-10	60	45	30	10	135	55	2,6	4,4
wpr11421	WCF1-100-8	100	20	52	8	170	65	3,0	3,0
wpr11423	WCF1-150-5	150	14	92	5	150	55	3,5	3,5
wpr11424	WCF1-160-20	160	60	92	20	145	55	3,0	3,2

*) 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

