

Středněsilné a silnostěnné teplem smrštitelné trubice "WBB" pro středněnapěťové sběrné lišty

- Materiál: modifikovaný Polyolefin, bezhalogenní
- Provozní teplota: -55°C až +105°C
- Max. provozní napětí: 36 kV
- Poměr smrštění: 2:1 - 3:1
- Min. teplota pro úplné smrštění: 120°C
- Standardní barva: oranžová
- Vyhovuje normám: IEC 60684-3-283
- Zvýšená odolnost: UV záření, povětrnostní podmínky

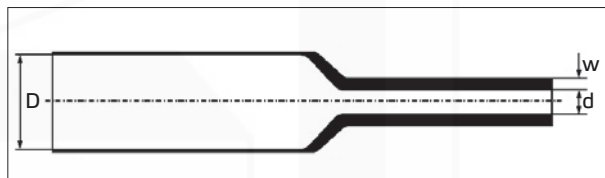
Popis:

- WAPROTUBE® WBB jsou bezhalogenní polyolefinové teplem smrštitelné trubice k izolaci středněnapěťových sběrných lišt
- chrání proti neúmyslnému přeskočení jiskry
- mají excelentní elektrické vlastnosti



Použití:

Slouží k izolaci středněnapěťových sběrných lišt a ke snížení vzdálenosti mezi jednotlivými lištami.



Technická data

Vlastnosti	Metoda testování	Typické hodnoty
Odolnost v tahu	ASTM D 2671	≥14 MPa
Změna délky po smrštění	ASTM D 2671	0 až -10 %
Prodloužení při přetržení	ASTM D 2671	≥ 800%
Stárnutí za horka: Odolnost v tahu Prodloužení při přetržení	120°C 168 hod.	>10 Mpa >200%
Dielektrická pevnost	IEC 243	≥19 kV/mm
Dielektrická stálost	IEC 250	≤3,5
Pracovní odpor	IEC 93	≥10 ¹⁴ Ω.cm
Hořlavost (index kyslíku)	IEC 4589	≥25
Stabilita s mědí	UL 224	Žádná korozie
Ohnutí za studena	ASTM D 2671/-40°C, 4 hod.	Žádné praskliny
Absorbce vody	ISO 62/23°C, 14 dní	< 0,5%

Katalogový list

Teplem smršťitelné trubice a tvarované díly **WAPROTUBE®**

Středněsilné teplem smršťitelné trubice "WBB-M" pro středněnapěťové sběrné lišty

Katalog. číslo	Typ	Velikost (Nom.)	Vnitřní průměr před smrštěním D (Nom.)* (mm)	Po smrštění (mm)		Pro rozměr lišt (mm)	Množství na cívce (m)
				Vnitřní průměr d (Max.)	Tloušťka stěny w (Nom.)*		
wpr5856	WBB-M-15	15/6	15	6	2,0	15x3	30
wpr5858	WBB-M-30	30/12	30	12	2,3	35x3	30
wpr5859	WBB-M-40	40/16	40	16	2,5	40x5	30
wpr5860	WBB-M-50	50/20	50	20	2,5	50x5	15
wpr5861	WBB-M-65	65/25	65	25	2,5	65x8	15
wpr5862	WBB-M-75	75/30	75	30	2,6	75x8	15
wpr5864	WBB-M-100	100/40	100	40	2,8	100x10	15
wpr5865	WBB-M-120	120/50	120	50	2,8	120x12	15

*) Tolerance na požádání.

Silnostěnné teplem smršťitelné trubice "WBB-H" pro středněnapěťové sběrné lišty

Katalog. číslo	Typ	Velikost (nom.)	Vnitřní průměr před smrštěním D (Nom.)* (mm)	Po smrštění (mm)		Pro rozměr lišt (mm)	Množství v balení (m)
				Vnitřní průměr d (Max.)	Tloušťka stěny w (Nom.)*		
wpr11191	WBB-H-25	25/10	25	10	4,0	25x3	15 (cívka)
wpr11192	WBB-H-40	40/16	40	16	4,0	40x5	15 (cívka)
wpr11193	WBB-H-65	65/25	65	25	4,0	65x8	1
wpr11194	WBB-H-75	75/25	75	25	4,0	75x8	1
wpr11195	WBB-H-95	95/30	95	30	4,0	95x10	1
wpr11196	WBB-H-120	120/40	120	40	4,1	120x12	1
wpr11197	WBB-H-180	180/58	180	58	4,1	180x15	1

*) Tolerance na požádání.

Poznámka:

Tento výrobek se vyrábí převážně na zakázku. Pro bližší informace ohledně dodacích lhůt a minimálních objednávkových množství kontaktujte prosím naše obchodní oddělení.