

Univerzální teplem smrštitelné tenkostěnné trubice "WSTZ2" do 125°C, 2:1

- Materiál: Polyolefin
- Provozní teplota: -55°C až +125°C
- Poměr smrštění: 2:1
- Min. teplota pro smrštění: 70°C
- Min. teplota pro úplné smrštění: 110°C
- Vyhovuje normám: UL 224 125°C VW-1 600V, RoHS
- Certifikace: UL File No. E301999
- Samozhášivé (kromě čiré barvy)
- Zvýšená UV odolnost (černá barva)

Popis:

- WAPROTUBE® WSTZ2 jsou elastické tenkostěnné polyolefinové teplem smrštitelné trubice pro všeobecné použití
- výborná ohebnost a mechanická pevnost

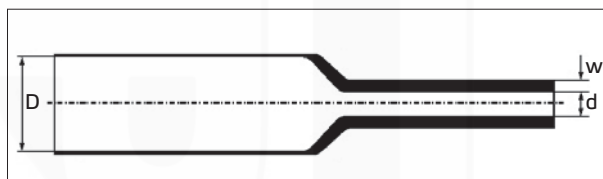


Použití:

- univerzální použití, ke spolehlivé izolaci spojů a součástí v elektrotechnice, elektronice a automobilovém průmyslu
- k ochraně trubek před korozi
- jako mechanická ochrana a zpevnění ukončení nebo spojů elektrických vodičů
- barevné rozlišení vodičů
- svazkování vodičů

Označení barvy XX

Barva	Identifikační číslo barvy XX
	Černá 00
	Červená 02
	Žlutá 04
	Zelená 05
	Modrá 06
	Bílá 09
	Čirá 19



Příklad typového označení teplem smrštitelné trubice červené barvy o průměru 4,8 mm

WSTZ2 - 048 - 02 - 1

Univerzální teplem smrštitelné tenkostěnné trubice "WSTZ2" do 125°C, 2:1

Typ	Velikost (Nom.) (")	Vnitřní průměr před smrštěním D (Nom.)* (mm)	Po smrštění (mm)		Množství na cívce (m)
			Vnitřní průměr d (Max.)	Tloušťka stěny w (Nom.)*	
WSTZ2-012-XX-1	3/64	1,2	0,6	0,33	200
WSTZ2-016-XX-1	1/16	1,6	0,8	0,36	200
WSTZ2-024-XX-1	3/32	2,4	1,2	0,42	200
WSTZ2-032-XX-1	1/8	3,2	1,6	0,42	150
WSTZ2-048-XX-1	3/16	4,8	2,4	0,52	100
WSTZ2-064-XX-1	1/4	6,4	3,2	0,54	100
WSTZ2-095-XX-1	3/8	9,5	4,8	0,54	100
WSTZ2-127-XX-1	1/2	12,7	6,4	0,62	50
WSTZ2-190-XX-1	3/4	19,1	9,5	0,75	50
WSTZ2-254-XX-1	1	25,4	12,7	0,85	50
WSTZ2-381-XX-1	1 1/2	38,1	19,1	0,96	50
WSTZ2-508-XX-1	2	50,8	25,4	0,97	50

* Tolerance na požádání.

Katalogový list

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

Technická data		
Vlastnosti	Metoda testování	Typické hodnoty
Odolnost v tahu	ASTM D 2671	>14 MPa
Prodloužení při přetržení	ASTM D 2671	>500%
Změna délky po smršštění	UL 224	0 ± 5%
Excentricita	ASTM D 2671	<35%
Stárnutí za horka: Odolnost v tahu Prodloužení při přetržení	175°C 168 hod.	>12 Mpa >350%
Hořlavost	VW-1	Samozhášivé podle VW-1
Napěťová pevnost	ASTM D 2671 (AC 2500V, 1 min.)	Žádný defekt
Pracovní odpor	IEC 93	>10 ¹⁴ Ω.cm
Stabilita s mědi	UL 224	Vyhovuje
Koroze na mědi	UL 224	Žádná koroze
Ohnutí za studena	UL 224 (-30°C, 1 hod.)	Žádné praskliny

Tabulka katalogových čísel jednotlivých typů trubíc WSTZ2

Univerzální teplem smrštitelné tenkostěnné trubice "WSTZ2" do 125°C, 2:1											
Typ	Velikost (nom.)	Barva	Katalog. číslo	Typ	Velikost (nom.)	Barva	Katalog. číslo	Typ	Velikost (nom.)	Barva	Katalog. číslo
WSTZ2-012-00-1	1,2/0,6		wpr5015	WSTZ2-048-00-1	4,8/2,4		wpr4948	WSTZ2-190-00-1	19,1/9,5		wpr5022
WSTZ2-012-01-1	1,2/0,6		wpr10837	WSTZ2-048-01-1	4,8/2,4		wpr10841	WSTZ2-190-01-1	19,1/9,5		wpr10845
WSTZ2-012-02-1	1,2/0,6		wpr10849	WSTZ2-048-02-1	4,8/2,4		wpr4949	WSTZ2-190-02-1	19,1/9,5		wpr5258
WSTZ2-012-04-1	1,2/0,6		wpr10853	WSTZ2-048-04-1	4,8/2,4		wpr5249	WSTZ2-190-04-1	19,1/9,5		wpr10860
WSTZ2-012-05-1	1,2/0,6		wpr10864	WSTZ2-048-05-1	4,8/2,4		wpr5250	WSTZ2-190-05-1	19,1/9,5		wpr10871
WSTZ2-012-06-1	1,2/0,6		wpr10875	WSTZ2-048-06-1	4,8/2,4		wpr5267	WSTZ2-190-06-1	19,1/9,5		wpr5327
WSTZ2-012-09-1	1,2/0,6	bílá	wpr10879	WSTZ2-048-09-1	4,8/2,4	bílá	wpr5268	WSTZ2-190-09-1	19,1/9,5	bílá	wpr10881
WSTZ2-012-19-1	1,2/0,6	čirá	wpr10885	WSTZ2-048-19-1	4,8/2,4	čirá	wpr10889	WSTZ2-190-19-1	19,1/9,5	čirá	wpr10891
WSTZ2-016-00-1	1,6/0,8		wpr5016	WSTZ2-064-00-1	6,4/3,2		wpr4950	WSTZ2-254-00-1	25,4/12,7		wpr5023
WSTZ2-016-01-1	1,6/0,8		wpr10838	WSTZ2-064-01-1	6,4/3,2		wpr10842	WSTZ2-254-01-1	25,4/12,7		wpr10846
WSTZ2-016-02-1	1,6/0,8		wpr10850	WSTZ2-064-02-1	6,4/3,2		wpr5251	WSTZ2-254-02-1	25,4/12,7		wpr5269
WSTZ2-016-04-1	1,6/0,8		wpr10854	WSTZ2-064-04-1	6,4/3,2		wpr10857	WSTZ2-254-04-1	25,4/12,7		wpr10861
WSTZ2-016-05-1	1,6/0,8		wpr10865	WSTZ2-064-05-1	6,4/3,2		wpr10868	WSTZ2-254-05-1	25,4/12,7		wpr10872
WSTZ2-016-06-1	1,6/0,8		wpr10876	WSTZ2-064-06-1	6,4/3,2		wpr5252	WSTZ2-254-06-1	25,4/12,7		wpr5270
WSTZ2-016-09-1	1,6/0,8	bílá	wpr10880	WSTZ2-064-09-1	6,4/3,2	bílá	wpr5253	WSTZ2-254-09-1	25,4/12,7	bílá	wpr10882
WSTZ2-016-19-1	1,6/0,8	čirá	wpr10886	WSTZ2-064-19-1	6,4/3,2	čirá	wpr6925	WSTZ2-254-19-1	25,4/12,7	čirá	wpr10892
WSTZ2-024-00-1	2,4/1,2		wpr5017	WSTZ2-095-00-1	9,5/4,8		wpr5020	WSTZ2-381-00-1	38,1/19,1		wpr5024
WSTZ2-024-01-1	2,4/1,2		wpr10839	WSTZ2-095-01-1	9,5/4,8		wpr10843	WSTZ2-381-01-1	38,1/19,1		wpr10847
WSTZ2-024-02-1	2,4/1,2		wpr5261	WSTZ2-095-02-1	9,5/4,8		wpr5324	WSTZ2-381-02-1	38,1/19,1		wpr10851
WSTZ2-024-04-1	2,4/1,2		wpr10855	WSTZ2-095-04-1	9,5/4,8		wpr10858	WSTZ2-381-04-1	38,1/19,1		wpr10862
WSTZ2-024-05-1	2,4/1,2		wpr10866	WSTZ2-095-05-1	9,5/4,8		wpr10869	WSTZ2-381-05-1	38,1/19,1		wpr10873
WSTZ2-024-06-1	2,4/1,2		wpr5262	WSTZ2-095-06-1	9,5/4,8		wpr5308	WSTZ2-381-06-1	38,1/19,1		wpr10877
WSTZ2-024-09-1	2,4/1,2	bílá	wpr5263	WSTZ2-095-09-1	9,5/4,8	bílá	wpr5309	WSTZ2-381-09-1	38,1/19,1	bílá	wpr10883
WSTZ2-024-19-1	2,4/1,2	čirá	wpr10887	WSTZ2-095-19-1	9,5/4,8	čirá	wpr6326	WSTZ2-381-19-1	38,1/19,1	čirá	wpr10893
WSTZ2-032-00-1	3,2/1,6		wpr5018	WSTZ2-127-00-1	12,7/6,4		wpr5021	WSTZ2-508-00-1	50,8/25,4		wpr5025
WSTZ2-032-01-1	3,2/1,6		wpr10840	WSTZ2-127-01-1	12,7/6,4		wpr10844	WSTZ2-508-01-1	50,8/25,4		wpr10848
WSTZ2-032-02-1	3,2/1,6		wpr5264	WSTZ2-127-02-1	12,7/6,4		wpr5255	WSTZ2-508-02-1	50,8/25,4		wpr10852
WSTZ2-032-04-1	3,2/1,6		wpr10856	WSTZ2-127-04-1	12,7/6,4		wpr10859	WSTZ2-508-04-1	50,8/25,4		wpr10863
WSTZ2-032-05-1	3,2/1,6		wpr10867	WSTZ2-127-05-1	12,7/6,4		wpr10870	WSTZ2-508-05-1	50,8/25,4		wpr10874
WSTZ2-032-06-1	3,2/1,6		wpr5265	WSTZ2-127-06-1	12,7/6,4		wpr5325	WSTZ2-508-06-1	50,8/25,4		wpr10878
WSTZ2-032-09-1	3,2/1,6	bílá	wpr5266	WSTZ2-127-09-1	12,7/6,4	bílá	wpr5256	WSTZ2-508-09-1	50,8/25,4	bílá	wpr10884
WSTZ2-032-19-1	3,2/1,6	čirá	wpr10888	WSTZ2-127-19-1	12,7/6,4	čirá	wpr10890	WSTZ2-508-19-1	50,8/25,4	čirá	wpr10894