

Univerzálne hadice MWTM

MWTM

- **Strednostenná bezhalogénna teplom zmráštiteľná hadica**



POUŽITIE

- Hadice sú určené pre elektrickú izoláciu, tesnenie a protikoróznú ochranu. Hadice sú dodávané s lepidlom alebo bez lepidla.
- Lepidlo má vynikajúce tesniace vlastnosti a príľnavosť ku všetkým bežne používaným materiálom na izolácie a plášte káblov, ako sú plasty, guma, olovo a hliník.
- Hadice sú odolné poveternostným vplyvom a UV žiareniu.

Vlastnosti

Teplotný rozsah:	- 40 °C až +120 °C (bez lepidla) - 40 °C až + 90 °C (s lepidlom)
Elektrická pevnosť:	200 kV/cm (1 mm hrúbka steny)
Farba:	čierna
Forma dodávky:	bez lepidla, v kusoch dĺžky 1 m = 1000/U bez lepidla, na cievkach = A/U s lepidlom, v kusoch dĺžky 1 m = 1000/S

Rozmery:

D: priemer	W: hrúbka steny
D_a: priemer v dodanom stave	W_a: hrúbka steny v dodanom stave
D_b: priemer po voľnom zmráštení	W_b: hrúbka steny po voľnom zmráštení

Doporučený rozsah priemerov (mm)		Objednávacie číslo		Rozmery (mm)			
min.	max.	hadice bez lepidla*	hadice s lepidlom	D		W	
				a (min.)	b (max.)	a (min.)	b (min.)
3,5	9	MWTM- 10/ 3-1000/U	MWTM- 10/ 3-1000/S	10	3	0,3	1,0
5,5	14,5	MWTM- 16/ 5-1000/U	MWTM- 16/ 5-1000/S	16	5	0,3	1,4
9	22,5	MWTM- 25/ 8-1000/U	MWTM- 25/ 8-1000/S	25	8	0,4	2,0
13	31,5	MWTM- 35/ 12-1000/U	MWTM- 35/12-1000/S	35	12	0,4	2,0
18	45	MWTM- 50/ 16-1000/U	MWTM- 50/16-1000/S	50	16	0,5	2,0
21	57	MWTM- 63/ 19-1000/U	MWTM- 63/19-1000/S	63	19	0,6	2,4
24	68	MWTM- 75/ 22-1000/U	MWTM- 75/22-1000/S	75	22	0,6	2,7
28	77	MWTM- 85/ 25-1000/U	MWTM- 85/25-1000/S	85	25	0,6	2,8
32	86	MWTM- 95/ 29-1000/U	MWTM- 95/29-1000/S	95	29	0,7	3,1
37	104	MWTM-115/ 34-1000/U	MWTM-115/34-1000/S	115	34	0,7	3,1
46	126	MWTM-140/ 42-1000/U	MWTM-140/42-1000/S	140	42	0,7	3,1
55	144	MWTM-160/ 50-1000/U	MWTM-160/50-1000/S	160	50	0,7	0,7
66	162	MWTM-180/ 60-1000/U	MWTM-180/60-1000/S	180	60	0,7	3,2
88	220	MWTM-245/ 80-1000/U	-	245	80	-	2,4
149	255	MWTM-285/135-1000/U	-	285	135	-	1,4

* Hadice bez lepidla sú k dispozícii aj na cievkach (v príslušnom objednávacom čísle použite označenie – A/U namiesto -1000/U).

POZNÁMKA: Maximálna zmena v pozdĺžnom smere po voľnom zmráštení (+5 %; -10 %).