

Wężyk spiralny typu WSN

CECHY I KORZYŚCI

- popularne wężyki do wiązkania kabli
- możliwość odgałęzienia przewodów w dowolnym miejscu wiązki
- ochrona mechaniczna wiązkowanych przewodów
- do szerokiego zakresu średnic wiązek

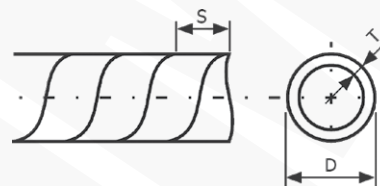


DANE LOGISTYCZNE

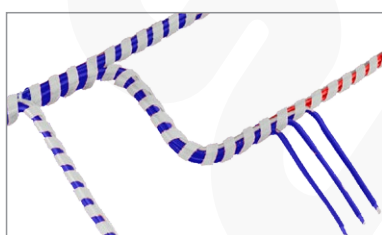
W opakowaniu [m] 10

DANE MECHANICZNE

Bezhalogenowe tak
Temperatura pracy [°C] -30 ÷ +70



Typ	Indeks Ergom	Materiał	Kolor	Ø wiązki [mm]	D	S	T	
WSN 3 (10 M)	E01WS-01010100100	polietylen; UL 94 HB	transparentny	3+10	3	5	0,75	
WSN 6 (10 M)	E01WS-01010100250			6+18	6	7	1	
WSN 8 (10 M)	E01WS-01010100300			8+24	8	11		
WSN 10 (10 M)	E01WS-01010100400			10+32	10	12	1,5	
WSN 12 (10 M)	E01WS-01010100500			12+40	12	14		
WSN 15 (10 M)	E01WS-01010100600			15+50	15	15	2	
WSN 19 (10 M)	E01WS-01010100700			19+65	19	18		
WSN 24 (10 M)	E01WS-01010100800			24+80	24	20		
WSN 3 S (10 M)	E01WS-01010200100		polietylen samogasnący; UL 94 V2	czarny	3+10	3	5	0,75
WSN 6 S (10 M)	E01WS-01010200200				6+18	6	7	1
WSN 8 S (10 M)	E01WS-01010200300				8+24	8	11	
WSN 10 S (10 M)	E01WS-01010200400				10+32	10	12	1,5
WSN 12 S (10 M)	E01WS-01010200500				12+40	12	14	
WSN 15 S (10 M)	E01WS-01010200600				15+50	15	15	2
WSN 19 S (10 M)	E01WS-01010200700				19+65	19	18	
WSN 24 S (10 M)	E01WS-01010200800				24+80	24	20	
WSN 3 V2 (10 M)	E01WS-01010300100	polietylen samogasnący; UL 94 V2	biały	3+10	3	5	0,75	
WSN 6 V2 (10 M)	E01WS-01010300200			6+18	6	7	1	
WSN 8 V2 (10 M)	E01WS-01010300300			8+24	8	11		
WSN 10 V2 (10 M)	E01WS-01010300400			10+32	10	12	1,5	
WSN 12 V2 (10 M)	E01WS-01010300500			12+40	12	14		
WSN 15 V2 (10 M)	E01WS-01010300600			15+50	15	15	2	
WSN 19 V2 (10 M)	E01WS-01010300700			19+65	19	18		
WSN 24 V2 (10 M)	E01WS-01010300800			24+80	24	20		



Data publikacji: 29/5/2023

Projekt graficzny, zdjęcia oraz wszelkie dane techniczne i opisy zawarte w niniejszym katalogu są chronione przez polskie i międzynarodowe prawo autorskie. Użyte w treści niniejszego katalogu nazwy i logotypy mogą być znakami towarowymi, do których wyłącznie prawa ochronne przysługują ZAE ERGOM Sp. z o.o. ZAE ERGOM zastrzega sobie możliwość zmiany w parametrach i asortymencie wyrobów.