

## CECHY I KORZYŚCI



popularne taśmy kablowe do szerokiego zakresu średnic wiązek przewodów



do zastosowań wewnętrznych

## DANE MECHANICZNE

Materiał	poliamid 6.6
Bezhalogenowe	tak
Kolor	naturalny (jasny)
Temperatura pracy [°C]	-40 ÷ +85
Temperatura krótkotrwała [°C]	+110
Temperatura montażu [°C]	0 ÷ +60

## CERTYFIKATY I NORMY

Klasa palności	UL 94 V2
Normy	PN-EN 62275

## UWAGA!

Certyfikat UL - aktualne informacje na stronie [www.ergom.com](http://www.ergom.com)



Typ	Indeks Ergom	Siła zrywająca minimalna [daN]	Ø max wiązki [mm]	Typ narzędzia	L	W	W opakowaniu [szt.]
TK 6/3 (100 SZT.)	E01TK-01010100201	8	18	MK IIIA, MK IIIIPR	80	2,4	100
TK 9/3 (100 SZT.)	E01TK-01010100301	8	20	MK IIIA, MK IIIIPR	100	2,5	100
TK 12/3 (100 SZT.)	E01TK-01010100401	8	24	MK IIIA, MK IIIIPR	120	2,5	100
TK 16/3 (100 SZT.)	E01TK-01010100501	8	40	MK IIIA, MK IIIIPR	160	2,5	100
TK 20/3 (100 SZT.)	E01TK-01010100601	8	50	MK IIIA, MK IIIIPR	200	2,5	100
TK 14/3,6 (100 SZT.)	E01TK-01010100701	18	33	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	140	3,2	100
TK 20/3,6 (100 SZT.)	E01TK-01010100801	18	50	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	200	3,6	100
TK 25/3,6 (100 SZT.)	E01TK-01010100901	18	65	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	250	3,6	100
TK 30/3,6 (100 SZT.)	E01TK-01010101001	18	76	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	300	3,6	100
TK 40/3,6 (100 SZT.)	E01TK-01010101101	18	102	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	370	3,6	100
TK 12/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101201	22	24	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	120	4,8	100
TK 16/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101301	22	40	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	160	4,8	100
TK 18/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101401	22	46	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	180	4,8	100
TK 20/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101501	22	50	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	200	4,8	100
TK 25/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101601	22	65	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	250	4,8	100
TK 30/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101701	22	76	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	300	4,8	100
TK 40/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101801	22	102	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	370	4,8	100
TK 43/5 (100 SZT.)	E01TK-01010101901	22	125	MK IIIA, MK IIIB, MK IIIC, MK IIIIPR	430	4,8	100
TK 20/8 (100 SZT.)	E01TK-01010102001	54	45	MK IIIB, MK IIIC	200	7,6	100
TK 30/8 (100 SZT.)	E01TK-01010102101	54	76	MK IIIB, MK IIIC	280	7,6	100
TK 40/8 (100 SZT.)	E01TK-01010102201	54	102	MK IIIB, MK IIIC	368	7,6	100
TK 45/8 (100 SZT.)	E01TK-01010102301	54	130	MK IIIB, MK IIIC	432	8,0	100
TK 50/8 (100 SZT.)	E01TK-01010102401	54	140	MK IIIB, MK IIIC	550	8,0	100
TK 70/8 (100 SZT.)	E01TK-01010102501	54	190	MK IIIB, MK IIIC	750	8,0	100
TK 60/9 (100 SZT.)	E01TK-01010102601	77	175	MK IIIB, MK IIIC	610	9,0	100
TK 70/9 (100 SZT.)	E01TK-01010102701	77	205	MK IIIB, MK IIIC	710	9,0	100
TK 80/9 (100 SZT.)	E01TK-01010102801	77	220	MK IIIB, MK IIIC	762	9,0	100

Typ	Indeks Ergom	Siła zrywająca minimalna [daN]	Ø max wiązki [mm]	Typ narzędzia	L	W	W opakowaniu [szt.]
<b>TK 110/9 (100 SZT.)</b>	E01TK-01010102901	77	330	MK IIIB, MK IIIC	1100±68	9,0	100
<b>TK 20/13 (50 SZT.)</b>	E01TK-01010103001	110	55	MK IIIC	230	12,6	50
<b>TK 50/13 (50 SZT.)</b>	E01TK-01010103101	110	140	MK IIIC	480	12,6	50
<b>TK 70/13 (50 SZT.)</b>	E01TK-01010103201	110	200	MK IIIC	730	12,6	50
<b>TK 100/13 (50 SZT.)</b>	E01TK-01010103301	110	300	MK IIIC	1000	12,6	50