



Rura termokurcziwa 2:1 elastyczna i barwna

TF21

Wszelkie koszulki TF21 mają wiele zastosowań. Często stosuje się do izolowania, ochrony mechanicznej i oznakowania wiązek przewodów.

Właściwości

- Cienkościenna, elastyczna rura z poliolefiny
- Duże tempo i niska temperatura obkurczania
- Spełnia, a nawet przekracza wymagania wielu norm przemysłowych
- Duży wybór różnych kolorów i rozmiarów
- Możliwość nanoszenia nadruku
- Właściwości niepalne; zgodność z normą, UL224 VW1



TF21 - dostępna w szerokim zakresie kolorów i rozmiarów.



Szczegółowe informacje na temat opalarek znajdują się na stronie 529.



Odcinki o określonej długości dostępne na zamówienie. Skontaktuj się z nami!

MATERIAŁ	Poliolefina usieciowana (PO-X)
Stopień skurczu	2:1
Temperatura pracy	-55 °C do +135 °C
Min. temp. obkurczania	+90 °C
Skurcz wzdłużny	+/-5%
Wytrzymałość elektryczna	37 kV/mm
Palność materiału	ASTM D876
Dopuszczenia	CSA, JAR/FAR 25.853, NF F 00-608, SAE-AMS-DTL-23053/5 klasa 1, UL224 125 °C 600V VW-1

RoHS



Rura termokurcziwa o skurczu 2:1

TYP	Śred. przed skurczem (D)	Śred. po max skurczu (d)	Grubość ścianki (WT)	Ilość rolce	Kolor	Nr art.
TF21-1.2/0.6	1,2	0,6	0,41	100 m	Biały (WH)	309-20129
	1,2	0,6	0,41	100 m	Czerwony (RD)	309-20122
	1,2	0,6	0,41	100 m	Niebieski (BU)	309-20126
	1,2	0,6	0,41	100 m	Żółty (YE)	309-20124
	1,2	0,6	0,41	300 m	Czarny (BK)	309-10120
TF21-1.6/0.8	1,6	0,8	0,43	100 m	Biały (WH)	309-20169
	1,6	0,8	0,43	100 m	Czerwony (RD)	309-20162
	1,6	0,8	0,43	100 m	Niebieski (BU)	309-20166
	1,6	0,8	0,43	100 m	Żółty (YE)	309-20164
	1,6	0,8	0,43	300 m	Czarny (BK)	309-10160
TF21-2.4/1.2	2,4	1,2	0,51	100 m	Biały (WH)	309-20249
	2,4	1,2	0,51	100 m	Czerwony (RD)	309-20242
	2,4	1,2	0,51	100 m	Niebieski (BU)	309-20246
	2,4	1,2	0,51	100 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-40247
	2,4	1,2	0,51	100 m	Żółty (YE)	309-20244
	2,4	1,2	0,51	300 m	Czarny (BK)	309-10240

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.
Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce.



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.



Rura termokurczliwa 2:1 elastyczna i barwna

TF21



Rura termokurczliwa o skurczu 2:1

TYP	Śred. przed skurczem (D)	Śred. po max skurczu (d)	Grubość ścianki (WT)	Ilość rolce	Kolor	Nr art.
TF21-3.2/1.6	3,2	1,6	0,51	100 m	Biały (WH)	309-20329
	3,2	1,6	0,51	100 m	Czerwony (RD)	309-20322
	3,2	1,6	0,51	100 m	Niebieski (BU)	309-20326
	3,2	1,6	0,51	100 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-40327
	3,2	1,6	0,51	100 m	Żółty (YE)	309-20324
	3,2	1,6	0,51	300 m	Czarny (BK)	309-10320
TF21-4.8/2.4	4,8	2,4	0,51	60 m	Biały (WH)	309-50489
	4,8	2,4	0,51	60 m	Czerwony (RD)	309-50482
	4,8	2,4	0,51	60 m	Niebieski (BU)	309-50486
	4,8	2,4	0,51	60 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-50487
	4,8	2,4	0,51	60 m	Żółty (YE)	309-50484
	4,8	2,4	0,51	300 m	Czarny (BK)	309-10480
TF21-6.4/3.2	6,4	3,2	0,64	60 m	Biały (WH)	309-50649
	6,4	3,2	0,64	60 m	Czerwony (RD)	309-50642
	6,4	3,2	0,64	60 m	Niebieski (BU)	309-50646
	6,4	3,2	0,64	60 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-50647
	6,4	3,2	0,64	60 m	Żółty (YE)	309-50644
	6,4	3,2	0,64	300 m	Czarny (BK)	309-10640
TF21-9.5/4.8	9,5	4,8	0,64	50 m	Biały (WH)	309-20959
	9,5	4,8	0,64	50 m	Czerwony (RD)	309-20952
	9,5	4,8	0,64	50 m	Niebieski (BU)	309-20956
	9,5	4,8	0,64	50 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-50957
	9,5	4,8	0,64	50 m	Żółty (YE)	309-20954
	9,5	4,8	0,64	150 m	Czarny (BK)	309-10950
TF21-12.7/6.4	12,7	6,4	0,64	50 m	Biały (WH)	309-21279
	12,7	6,4	0,64	50 m	Czerwony (RD)	309-21272
	12,7	6,4	0,64	50 m	Niebieski (BU)	309-21276
	12,7	6,4	0,64	50 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-41277
	12,7	6,4	0,64	50 m	Żółty (YE)	309-21274
	12,7	6,4	0,64	100 m	Czarny (BK)	309-11270
TF21-19.0/9.5	19,1	9,5	0,76	50 m	Biały (WH)	309-11909
	19,1	9,5	0,76	50 m	Czarny (BK)	309-11900
	19,1	9,5	0,76	50 m	Czerwony (RD)	309-11902
	19,1	9,5	0,76	50 m	Niebieski (BU)	309-11906
	19,1	9,5	0,76	50 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-11907
	19,1	9,5	0,76	50 m	Żółty (YE)	309-11904

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.
Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce.



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.



Rura termokurcziwa 2:1 elastyczna i barwna

TF21



Rura termokurcziwa o skurczu 2:1

TYP	Śred. przed skurczem (D)	Śred. po max skurczu (d)	Grubość ścianki (WT)	Ilość rolce	Kolor	Nr art.
TF21-25.4/12.7	25,4	12,7	0,89	50 m	Biały (WH)	309-12549
	25,4	12,7	0,89	50 m	Czarny (BK)	309-12540
	25,4	12,7	0,89	50 m	Czerwony (RD)	309-12542
	25,4	12,7	0,89	50 m	Niebieski (BU)	309-12546
	25,4	12,7	0,89	50 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-12547
	25,4	12,7	0,89	50 m	Żółty (YE)	309-12544
TF21-38.0/19.0	38,1	19,1	1,02	60 m	Biały (WH)	309-13819
	38,1	19,1	1,02	60 m	Czarny (BK)	309-13810
	38,1	19,1	1,02	60 m	Czerwony (RD)	309-13812
	38,1	19,1	1,02	60 m	Niebieski (BU)	309-13816
	38,1	19,1	1,02	60 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-13817
	38,1	19,1	1,02	60 m	Żółty (YE)	309-13814
TF21-50.8/25.4	50,8	25,4	1,14	60 m	Biały (WH)	309-15089
	50,8	25,4	1,14	60 m	Czarny (BK)	309-15080
	50,8	25,4	1,14	60 m	Czerwony (RD)	309-15082
	50,8	25,4	1,14	60 m	Niebieski (BU)	309-15086
	50,8	25,4	1,14	60 m	Żółto-Zielony (GNYE)	309-15087
	50,8	25,4	1,14	60 m	Żółty (YE)	309-15084
TF21-76.0/38.0	76,2	38,1	1,27	30 m	Biały (WH)	309-17609
	76,2	38,1	1,27	30 m	Czarny (BK)	309-17600
	76,2	38,1	1,27	30 m	Czerwony (RD)	309-17602
	76,2	38,1	1,27	30 m	Niebieski (BU)	309-17606
	76,2	38,1	1,27	30 m	Żółty (YE)	309-17604
	TF21-101.6/50.8	101,6	50,8	1,40	15 m	Biały (WH)
101,6		50,8	1,40	15 m	Czarny (BK)	309-11020
101,6		50,8	1,40	15 m	Czerwony (RD)	309-11022
101,6		50,8	1,40	15 m	Niebieski (BU)	309-11026
101,6		50,8	1,40	15 m	Żółty (YE)	309-11024

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.
Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce.



Szczegółowe informacje na temat opalarek znajdują się na stronie 529.



JAR/FAR

NF F

SAE



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.