

RSBJ-500 – Termokurczliwa osłona złączowa typu XAGA



RSBJ-500 – termokurczliwa osłona złączowa do kabli telekomunikacyjnych miedzianych (typu XAGA).

CECHY OSŁONY:

- ☞ Osłona przeznaczona jest do osłony złącza przed czynnikami mechanicznymi, atmosferycznymi i chemicznymi.
- ☞ Może być stosowana do wszystkich typów miedzianych kabli telekomunikacyjnych, do sieci naziemnych, kanałowych jak również do bezpośredniego zakopywania w ziemi.
- ☞ Dopuszczalny zakres temperatur stosowania osłony: -45 °C - +60 °C.
- ☞ Płaszcz wykonany jest z sieciowanego polietylenu o niskiej gęstości.
- ☞ Wewnętrzna warstwa osłony wykonana jest z kleju termotopliwego, zapewnia on całkowicie wodoszczelne połączenie pomiędzy płaszczem i kablem.
- ☞ Wkładka metalizowana izoluje złącze od wysokiej temperatury w czasie zgrzewania i nadaje mu odpowiedni kształt.
- ☞ Stosując dodatkowe spinki typu BOKT możliwe jest wejście 3 kablami z każdej strony.
- ☞ Wskaźniki w postaci linii wzdłuż spinki i farby termochromatycznej ułatwiają prawidłowe wygrzanie podczas instalacji.

TYPOSZEREG:

Rozmiar osłony	Max. śr. złącza	Min. śr. kabla	Max. dł. ośrodka złącza	Długość płaszcza	Rozmiar spinki BOKT
RSBJ-500-43/8-150	43 mm	8 mm	150 mm	400 mm	BOKT-S
RSBJ-500-43/8-300	43 mm	8 mm	300 mm	540 mm	BOKT-S
RSBJ-500-55/12-150	55 mm	12 mm	150 mm	500 mm	BOKT-S
RSBJ-500-55/12-300	55 mm	12 mm	300 mm	650 mm	BOKT-S
RSBJ-500-75/15-300	75 mm	15 mm	300 mm	700 mm	BOKT-S
RSBJ-500-75/15-400	75 mm	15 mm	400 mm	700 mm	BOKT-S
RSBJ-500-100/25-460	100 mm	25 mm	460 mm	950 mm	BOKT-M
RSBJ-500-125/30-460	125 mm	30 mm	460 mm	1000 mm	BOKT-M

RSBJ-500 – Termokurczliwa osłona złączowa typu XAGA

SKŁAD ZESTAWU:

- ☞ Arkusz termokurczliwy,
- ☞ Spinka do łączenia brzegów arkusza,
- ☞ Wkładka metalizowana,
- ☞ Opaski kablowe,
- ☞ Papier ścierny,
- ☞ Taśma izolacyjna,
- ☞ Chusteczki czyszczące,
- ☞ Łącznik ekranu,
- ☞ Samoprzylepna folia aluminiowa,
- ☞ Instrukcja montażu.

Osłona RSBJ w wersji standardowej nie zawiera zestawu odgałęźnego BOKT.

TABELA SELEKCYJNA:

Rozmiar osłony	MAKSYMALNA ILOŚĆ PAR DLA TYPOWYCH KABLI TELEKOMUNIKACYJNYCH					
	Łączniki pojedyncze			Łączniki modułowe		
	Dla średnicy żył			Dla średnicy żył		
	0,5 mm	0,6 mm	0,8 mm	0,5 mm	0,6 mm	0,8 mm
RSBJ-500-43/8-150	30	20	20	30	30	20
RSBJ-500-43/8-300	50	30	30	50	50	30
RSBJ-500-55/12-150	50	30	30	50	50	30
RSBJ-500-55/12-300	100	70	50	100	100	50
RSBJ-500-75/15-300	100	100	100	200	200	100
RSBJ-500-75/15-400	200	200	100	300	200	100
RSBJ-500-100/25-460	400	300	200	400	400	200
RSBJ-500-125/30-460	500	400	300	500	500	400

RSBJ-500 – Termokurczliwa osłona złączowa typu XAGA

ZESTAWY DO ODGAŁĘZIEŃ BOKT

Aluminiowa spinka z klejem termotopliwym, stosowana przy konieczności wprowadzenia dwóch lub trzech kabli z jednej strony osłony.

SKŁAD ZESTAWU ODGAŁĘŻNEGO:

- ☞ Spinka aluminiowa z klejem termotopliwym,
- ☞ Opaska kablowa,
- ☞ Chusteczka czyszcząca,
- ☞ Łącznik ekranu,
- ☞ Spinka do łącznika ekranu,
- ☞ Samoprzylepna folia aluminiowa.

