

SJ - Mufa przelotowa zalewana - osłona zewnętrzna z żywicy poliuretanowej

ZASTOSOWANIE SJ

- Mufa kablowa do 1 kV dla kabli różnej budowy.

NORMY

- UTE C 32-902
- PN-90/E-06041/03

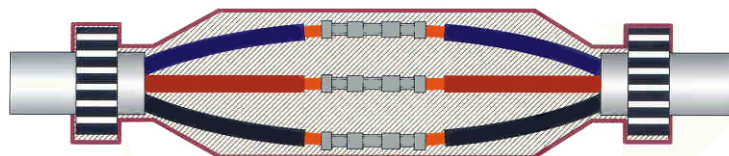
OPAKOWANIE

- W każdym opakowaniu niezbędna ilość materiałów do wykonania mufy.
- Złączki sprzedawane są oddzielnie.

Wymiary	ØD max.	L	E	ØA
SJ 1	21	150	195	32
SJ 2	28	200	245	45
SJ 3	36	280	325	52
SJ 4	48	356	400	65
SJ 5	55	485	530	100

KABLE

- Jednożyłowa i wielożyłowa.
- Żyły miedziane lub aluminiowe.
- Kable zbrojone lub niezbrojone.
- Kable o izolacji syntetycznej lub papierowej z olejem nieciekącym.



Dopuszczalne przekroje	1		2		3		4		3 + N	
	Cu	Al	Cu	Al	Cu	Al	Cu	Al	Cu	Al
1,5			SJ 1		SJ 1		SJ 1			
2,5	SJ 1		SJ 1		SJ 1		SJ 1			
4	SJ 1		SJ 1		SJ 1		SJ 1			
6	SJ 1		SJ 1		SJ 1		SJ 1			
10	SJ 1		SJ 2	SJ 3	SJ 2	SJ 3	SJ 2	SJ 3		
16	SJ 1	SJ 1	SJ 2	SJ 3	SJ 2	SJ 3	SJ 2	SJ 3		
25	SJ 1	SJ 1	SJ 2	SJ 3	SJ 2	SJ 3	SJ 2	SJ 3		
35	SJ 1	SJ 1			SJ 3	SJ 4	SJ 3	SJ 4		
50	SJ 1	SJ 1			SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 3	SJ 4
70	SJ 1	SJ 1			SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4
95	SJ 1	SJ 1			SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4	SJ 4
120	SJ 1	SJ 2			SJ 4		SJ 5	SJ 5		
150	SJ 2	SJ 2								
185	SJ 2	SJ 3								
240	SJ 2	SJ 3								