



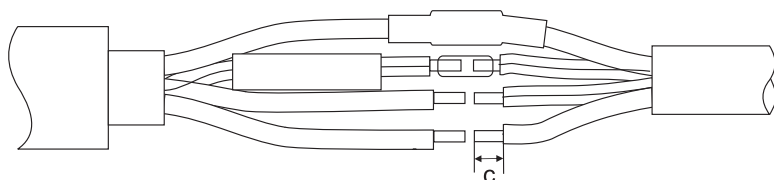
## Zestawy naprawcze SVCZ

materiał: poliolefin + klej termotopliwy

temp. montażu: -55°C do +120°C

min. temp. obkurczania: 120°C

tolerancja: ±5%



Wymiar "c" dla złączek do zaprasowywania wynosi 1/2 długości złączki + 5mm dla przekroju do 95mm<sup>2</sup> lub + 10mm dla powyżej 95mm<sup>2</sup>.

W przypadku złączek skręcanych wymiar "c" wynosi 1/2 długości złączki.

TYP	ZAKRES PRZEKROJÓW ŻYŁ KABLI [mm <sup>2</sup> ]	RURY POGRUBIONE DO ODTWARZANIA IZOLACJI ŻYŁ		RURY GRUBOŚCIENNE DO ODTWARZANIA POWŁOKI KABLA		
		Ø PRZED/PO OBKURCZENIU - L [mm]	szt.	Ø PRZED/PO OBKURCZENIU - L [mm]	szt.	
SVCZ-S4-1	AL/CU 4x10 - 35 RE	22/6 - 115	4	75/22 - 400	1	■
SVCZ-S4-2	AL/CU 4x50 RE AL/CU 4x75 SE AL/CU 4x95 SE (90°), RM, SM (r)	33/8 - 160	4	85/25 - 550	1	■
SVCZ-S4-3	AL/CU 3x120 + 70 SE + RE AL/CU 4x120 SE+SM AL/CU 4x150 SM	40/12 - 200	4	95/29 - 700	1	■
SVCZ-S4-4	AL/CU 3x185 + 95 SE+RE AL 3x240 + 120 SE+ SM, RE	40/12 - 250 40/12 - 200	3 1	115/34 - 850	1	■
SVCZ-S4-41	AL 3x185 + 95 SM+RE AL 3x240 + 120 SM+SM, RE AL 4x185 SM AL 4x240 SM	40/12 - 250	4	115/34 - 850	1	■

