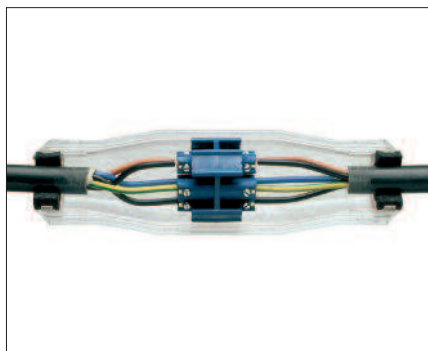


Mufy przelotowe z żywicą GUROFLEX. Kable o przekrojach do 240 mm²



Mufa BV ze złączką blokową



Mufa PXE bez złączki



Zawartość zestawu PXE-SUX-GD

Kable

Mufy przeznaczone są do kabli 3-, 3,5-, 4- i 5-żyłowych o izolacji z tworzyw sztucznych i przekrojach żył maks. 240 mm², np.: YAKY, YKY, N(A)YY, N(A)YC(W)Y.

Zakres średnic zewnętrznych kabli – od 6 do 67 mm.

Budowa muf

Zestawy ze złączką blokową

Mufa składa się z przezroczystego korpusu, wykonanego z poliwęglanu, odpornego na uderzenia. Kabel w szyjce uszczelniany jest za pomocą gąbek. Zamykany zatrzaskowo korpus nie wymaga docinania. Dwuskładnikowa ekologiczna żywica GUROFLEX dostarczana jest w dwukomorowych torebkach (szczegóły na stronie 71). Preizolowane blokowe złączki śrubowe pozwalają na bardzo szybkie wykonanie połączenia żył kabli. Kabel może być zasilony niezwłocznie po instalacji mufy.

Zestawy bez złączek

Zestawy zawierają korpus mufy, dwuskładnikowa żywica GUROFLEX znajdująca się w dwukomorowej torebce, element dystansujący, płótno ściernie i taśmę uszczelniającą. Przezroczyste, wytrzymałe i zamykane na zatrzask korpusy w prosty sposób montuje się na kablu i zalewa żywicą. Podczas instalacji korpus należy przyciąć tak, aby jego końce pasowały do średnicy kabla. Złączki nie są dostarczane w zestawie. Element dystansujący umieszcza się pomiędzy złączkami. Korpus mufy jest zatrzaskiwany a jego końce uszczelnia się taśmą uszczelniającą. Ostatnim krokiem instalacji jest wymieszanie składników żywicy GUROFLEX i wypełnienie korpusu mufy. Szczegóły na temat żywicy GUROFLEX na stronie 71. Kabel może być zasilony niezwłocznie po instalacji mufy.

Mufy przelotowe z żywicą GUROFLEX i złączką blokową

Napięcie znamionowe U _o /U (kV)	Średnica kabla (mm)	Przekrój żył (mm ²)	Typ mufy	Wymiary (mm)	
				L	H
0,6/1	13 – 20	5 x 1,5 – 6	BV-0-GD-KS0	220	73
	16 – 25	5 x 6 – 16	BV-1-GD-KS1	230	80
	21 – 30	4 x 16 – 25	BV-2-GD-KS2	270	90

* L = Długość korpusu; H = Wysokość korpusu.

Uwaga: Dobór przekrojów na podstawie CENELEC HD 603. Mufy BV bez złączek dostępne na życzenie.

Mufy przelotowe z żywicą GUROFLEX bez złączki

Napięcie znamionowe U _o /U (kV)	Średnica kabla (mm)	Przekrój żył (mm ²)	Typ mufy	Wymiary (mm)*	
				L	H
0,6/1	6 – 19	4 x 1,5 – 6	PXE-SU1-GD	160	36
	6 – 27	4 x 1,5 – 10	PXE-SU2-GD	190	48
	14 – 34	4 x 2,5 – 5 x 16	PXE-SU3-GD	240	50
	16 – 37	4 x 4 – 25	PXE-SU4-GD	270	65
	20 – 44	4 x 10 – 50	PXE-SU5-GD	360	80
	26 – 52	4 x 25 – 95	PXE-SU6-GD	430	95
	35 – 67	4 x 70 – 150**	PXE-SU7-GD	530	120

* L = Długość korpusu; H = Wysokość korpusu.

** Dla złączek prasowanych do 240 mm².

Uwaga: Dobór przekrojów na podstawie CENELEC HD 603.

Mufy wypełnione żywicą GUROFLEX dla innych typów kabli i przekrojów dostępne na życzenie.