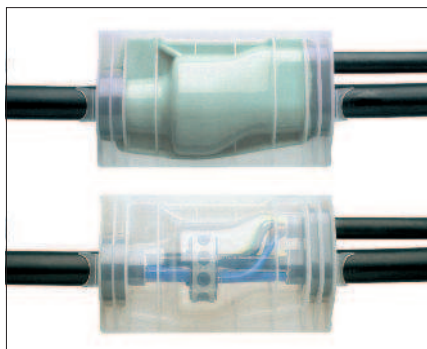
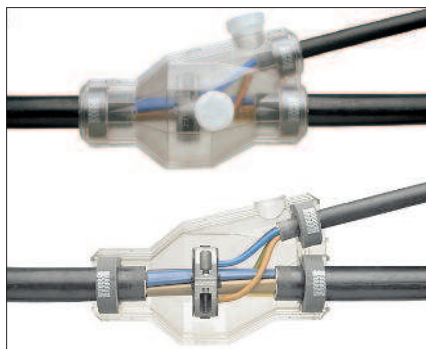


Mufy rozgałęźne wypełnione żywicą GUROFLEX. Przekroje: od 35 mm² do 240 mm²



MM 5, MM 7



BAV-C5, BAV-C7



Złączka pierścieniowa

Kable

Mufy przeznaczone są do kabli 4-żyłowych o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, np.: YAKY, YAKXS, YKY, N(A)YY.

Zakres przekrojów znamionowych żył - do 240 mm².

Zakres średnic zewnętrznych kabli - od 27 do 65 mm.

Budowa muf

Mufa składa się z odpornego na uderzenia przezroczystego korpusu z polipropylenu (MM5, MM7) lub poliwęglanu (BAV).

Kabel uszczelniany jest w szyjce za pomocą gąbek. Zamykany zatrzaskowo korpus nie wymaga docinania. Mufy dostępne są ze złączkami pierścieniowymi Hellstern.

Dwuskładnikowa ekologiczna żywica GUROFLEX dostarczana jest w dwukomorowych torebkach (GD) lub pojemnikach (GC).

Do żył roboczych o budowie:

sm: sektorowa wielodrutowa
se: sektorowa jednodrutowa
rm: okrągła wielodrutowa
re: okrągła jednodrutowa

Mufy do kabli 4-żyłowych dostarczane ze złączką

Napięcie znamionowe U _o /U (kV)	Przekrój żył (mm ²) Kabel główny rm, sm / re, se	Kabel odgałęźny rm, sm / re, se	Typ mufy	Wymiary	
				L (mm)	H (mm)
0,6/1	35– 70/ 50– 95	6– 50 / 6– 70	MM-5-GD170-4874	295	175
	70–120/ 95–150	6– 50 / 6– 70	MM-5-GD170-6875	295	175
	240sm/ –	6– 70 / 6– 70	MM-7-GC490-6880	480	230
	95–120/ 120–150	10– 95rm/ 16–120re	MM-7-GC490-6877	480	230
		35–120sm/ 50–150se			

Mufy dostarczane bez złączki

Napięcie znamionowe U _o /U (kV)	Średnica kabla (mm) główny / odgałęźny	Średnica złączki maks (mm)	Przekrój żył (mm ²)		Typ mufy	Wymiary (mm)	
			Kabel główny	Kabel odgałęźny		L	H
0,6/1	27 – 55 / 16 – 36	105	4x 35 – 150	4x6 – 70	MM-5-GD170	295	175
	27 – 55 / 16 – 36	140	4x 35 – 150	4x6 – 70	BAV-C5-GD375	440	205
	37 – 60 / 16 – 57	140	4x120 – 240	4x6 – 150	MM-7-GC490	480	230
	45 – 65 / 16 – 50	140	4x120 – 240	4x6 – 150	BAV-C7-GC570	484	212

Uwaga: Średnica kabli i wymiary złączek stanowią kryterium doboru. Podane zakresy przekrojów żył kabli wybrano w oparciu o CENELEC HD 603 i wymiary typowych złączek pierścieniowych – szczegóły strona 73. W powyższych tabelach: L - Długość korpusu; H - Wysokość korpusu.

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