

Соединительные муфты холодной усадки для 1 и 3-жил. кабельной линии на 35 кВ

Напряж , кВ	Кол-во жил	Сечен ие, мм ²	Raychem	ЗМ	ИМАГ
35	1	50	POU-42/1x35-70* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 638-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x50-95***
		70	POU-42/1x35-70* (-AW***, -CEE01*) POU-42/1x70-120* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 638-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x50-95***
		95	POU-42/1x70-120* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 638-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x50-95***
		120	POU-42/1x70-120* (-AW***, -CEE01*) POU-42/1x120-240* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 638-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x120-240***
		150	POU-42/1x120-240* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 638-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x120-240***
		185	POU-42/1x120-240* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 638-1* 94-AC 648-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x120-240***
		240	POU-42/1x120-240* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 648-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x120-240***
		300	POU-42/1x300-400* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 648-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x300-400***
		400	POU-42/1x300-400* (-AW***, -CEE01*)	94-AC 648-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x300-400***
		500	POU-42/1x500* (-RU02*, -AW***, -SB*)	94-AC 648-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-1x500-630***
	3	50	-	94-AC 658-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-3x50-95***
		70	POU-42/3x70-120* (-T***, -W***)	94-AC 658-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-3x50-95***
		95	POU-42/3x70-120* (-T***, -W***)	94-AC 658-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-3x50-95***
		120	POU-42/3x70-120* (-T***, -W***) POU-42/3x120-240* (-T***, -W***)	94-AC 658-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-3x120-240***
		150	POU-42/3x120-240* (-T***, -W***)	94-AC 658-1*	ИМАГ-Муфта-35-J-3x120-240***
		185	POU-42/3x120-240* (-T***, -W***)	94-AC 668-1***	ИМАГ-Муфта-35-J-3x120-240***
		240	POU-42/3x120-240* (-T***, -W***) POU-42/3x240-400* (-T***, -W***)	94-AC 668-1***	ИМАГ-Муфта-35-J-3x120-240***
		300	POU-42/3x240-400* (-T***, -W***)	94-AC 668-1***	ИМАГ-Муфта-35-J-3x300-400***
		400	POU-42/3x240-400* (-T***, -W***)	94-AC 668-1***	ИМАГ-Муфта-35-J-3x300-400***
500	POU-42/3x500* (-T***, -W***)	94-AC 668-1***	ИМАГ-Муфта-35-J-3x500-630***		

* - для кабелей с проволочным экраном

*** - для кабелей с проволочным экраном и/или стальной броней

Тип кабеля: для кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена (СПЭ) и этиленпропиленовой резины (ЭПР) следующих марок: ПвВ, ПвП, ПвПг и их аналоги, в том числе с индексами нг (негорючий), нг-LS (негорючий с низким уровнем дымовыделения), нг-LS-HF (негорючий с низким уровнем дымовыделения без содержания галогенов)

Все муфты используют технологию непаянного соединения экрана при помощи пружин постоянного давления

Муфты ИМАГ могут поставляться в комплекте с эндотермическим матом для защиты соединений от перегрева, огня и дугового разряда (опционально)