

## Концевые муфты холодной усадки для 1 и 3-жильной кабельной линии на 35 кВ

Напряж , кВ	Кол-во жил	Тип устан.	Сечени е, мм2	Raychem	ЗМ	ИМАГ
35	1	любой	50	-	-	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x50-95***
			70	POLT-42D/1XO-L12*	94-EP 628-2*** 94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x50-95***
			95	POLT-42D/1XO-L12*	94-EP 628-2*** 94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x50-95***
			120	POLT-42D/1XO-L12*	94-EP 628-2*** 94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x120-240***
			150	POLT-42E/1XO-L12*	94-EP 628-2*** 94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x120-240***
			185	POLT-42E/1XO-L12*	94-EP 628-2*** 94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x120-240***
			240	POLT-42E/1XO-L12*	94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x120-240***
			300	POLT-42F/1XO-L16*	94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x300-400***
			400	POLT-42F/1XO-L16*	94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x300-400***
			500	POLT-42G/1XO-L16*	94-EP 638-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x500-630***
			630	POLT-42G/1XO-L16*	-	ИМАГ-Муфта-35-ТО-1x500-630***
	3	любой	50	POLT-42D/3XO-H4 (-L16*, -T**, -W**)	-	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x50-95***
			70	POLT-42D/3XO-H4 (-L16*, -T**, -W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x50-95***
			95	POLT-42D/3XO-H4 (-L16*, -T**, -W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x50-95***
			120	POLT-42D/3XO-H4 (-L16*, -T**, -W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x120-240***
			150	POLT-42E/3XO-H4 (-L12*, -T**, W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x120-240***
			185	POLT-42E/3XO-H4 (-L12*, -T**, W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x120-240***
			240	POLT-42E/3XO-H4 (-L12*, -T**, W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x120-240***
			300	POLT-42E/3XO-H4 (-L12*, -T**, W**)	94-EP 658-2***	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x300-400***
			400	POLT-42F/3XO-H4*	-	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x300-400***
			500	POLT-42F/3XO-H4*	-	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x500-630***
			630	-	-	ИМАГ-Муфта-35-ТО-3x500-630***

\* - для кабелей с проволочным экраном

\*\* - для кабелей со стальной броней

\*\*\* - 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-НФ (негорючий с низким уровнем дымовыделения без содержания галогенов)