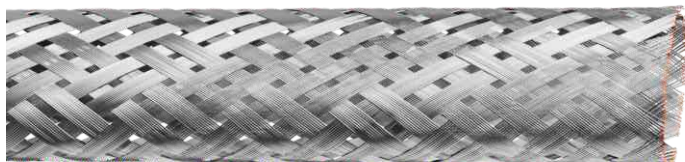




ПМЛ

Плетенки металлические экранирующие

ТУ 4833-002-08558606-95



Конструкция

Плетенка типа ПМЛ состоит из тонких медных луженых проволок.



Область применения

ПМЛ – плетенка металлическая экранирующая предназначена для экранирования проводов, кабелей и других подобных изделий, а также для заземления и гибких соединений.

Размер плетенки, мм (min x max)	Тип проволоки	Наибольший диаметр под оплеткой, мм	Требуемая плотность оплетки по ТУ, %	Масса, кг/км
2x4	Медная круглая луженая	4	75	14,8
4x5		5	75	18,5
3x6		6	80	24,4
6x10		10	80	39,8
10x16		16	80	85,8
16x24		24	80	190,0
24x30		30	80	237,5
34x40		40	80	316,7

Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев. Срок службы – 20 лет.

Преимущества



высокая
гибкость



отличная
электро-
проводность



защита
кабелей и проводов
от помех



коррозионно-
устойчивый

при поддержке



ООО «Опытно-конструкторское предприятие «ЭЛКА-КАБЕЛЬ»

614042, РФ, г. Пермь, ул. Гальперина, 17

+7 (342) 206-29-39, zakaz@okp-perm.ru, www.elkacable.ru