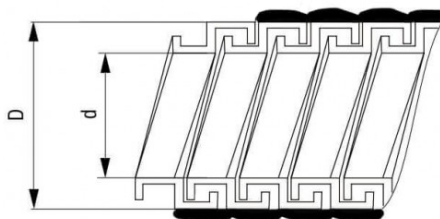


Металлорукавы и муфты



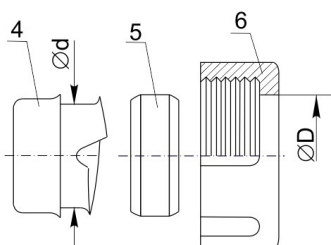
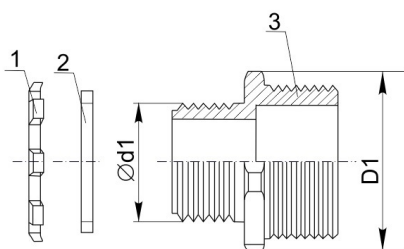
Металлорукав используется для прокладки в подвесных потолках и полых стенах, в складских или производственных помещениях. Обеспечивает безопасность и долговечность для проложенного в металлорукаве провода и кабеля, так как защищает от механического, температурного воздействия, от воздействия электромагнитных излучений. Корпус выполнен из стальной оцинкованной ленты с ПВХ оболочкой, которая является диэлектриком, что гарантирует защиту от поражения электрическим током. Металлорукав обладает степенью защиты IP65, что предотвращает попадание пыли и влаги внутрь.



Артикул	Наименование	Проходной диаметр (мм)	∅d (мм)	∅D (мм)	Покрытие корпуса	Степень защиты	Материал
114484	МРПИ-10 в ПВХ изоляции (бухта 50м)	10	9.5	13,5	ПВХ	IP65	Сталь
114485	МРПИ-12 в ПВХ изоляции (бухта 50м)	12	10.9	15,1			
114486	МРПИ-18 в ПВХ изоляции (бухта 50м)	18	16.9	20,6			
114487	МРПИ-22 в ПВХ изоляции (бухта 50м)	22	20.7	25,0			
114489	МРПИ-28 в ПВХ изоляции (бухта 50м)	28	26.6	31,5			
114488	МРПИ-38 в ПВХ изоляции (бухта 20м)	38	36.4	42,1			
114490	МРПИ-50 в ПВХ изоляции (бухта 20м)	50	48.0	54,7			



Для быстрого и надежного соединения металло-рукава с металлическим корпусом электрооборудования (щиты, шкафы, коробки и иное) в системах электропроводки рекомендуется использовать Муфты вводные MB.



- 1 – Гайка цапающая
- 2 – Кольцо уплотнительное узкое
- 3 – Корпус
- 4 – Оконцеватель МК
- 5 – Кольцо уплотнительное широкое
- 6 – Гайка накидная

Артикул	Наименование	Ød (мм)	Ød1 (мм)	ØD (мм)	ØD1 (мм)	Длина (мм)	Степень защиты
114421	MB12 вводная	12	G 1/2"	17,6	24	30,8	IP54
114420	MB15 вводная	15	G 1/2"	22,2	28	34,6	
114418	MB20 вводная	20	G 3/4"	28,2	32	38,3	
114419	MB25 вводная	25	G 1"	33	41	42	
114417	MB32 вводная	32	G 1 1/4"	42	46	49,3	
114422	MB38 вводная	38	G 1 1/2"	48	55	50,9	
114423	MB50 вводная	50	G 2"	62	70	55,6	