

## АКСЕССУАРЫ



### Хомуты фиксирующие

Оцинкованная сталь с черным ПВХ вкладышем  
Прокладка LFH по запросу



Размер металлорукава	Типоразмер	Количество в упаковке
10	FCC10	10
12	FCC12	10
16	FCC16	10
20	FCC20	10
25	FCC25	10
32	FCC32	10
40	FCC40	5
50	FCC50	5
63	FCC63	1
75	FCC75	1

Из нержавеющей стали



Размер металлорукава	Типоразмер	Количество в упаковке
10	FCC10-SS	1
12	FCC12-SS	1
16	FCC16-SS	1
20	FCC20-SS	1
25	FCC25-SS	1
32	FCC32-SS	1
40	FCC40-SS	1
50	FCC50-SS	1

### Крепежные зажимы

Крепежные зажимы из нейлона РА66 для гофрированного кабелепровода со втроенной крышкой.

FCL – Крепежные зажимы для гофрированного трубопровода с внутренним ребром. Внутреннее ребро защищает от протягивания.

FCL-P – Крепежные зажимы с гладким внутренним диаметром подходят для использования с жестким кабелепроводом или гладкой внешней поверхностью.

Размер металлорукава	FCL Зажим для гофрированного трубопровода	FCL-P Зажим для гладкого или жесткого трубопровода
10	FCL10	
12	FCL13	
16	FCL16	FCL16-P
20	FCL20	FCL20-P
25	FCL25	FCL25-P
32	FCL34	FCL33-P
40	FCL42	
50	FCL54	



## Гайки с метрической резьбой



Никелированная латунь	Нейлон		Оцинкованная сталь	Нержавеющая сталь	EMC никелированная латунь
	черный	серый			
B-M12	LM12-NB	LM12-NG			
B-M16	LM16-NB	LM16-NG	S-M16	SS-M16	
B-M20	LM20-NB	LM20-NG	S-M20	SS-M20	B-M20-EMC
B-M25	LM25-NB	LM25-NG	S-M25	SS-M25	B-M25-EMC
B-M32	LM32-NB	LM32-NG	S-M32	SS-M32	B-M32-EMC
B-M40	LM40-NB	LM40-NG	S-M40	SS-M40	B-M40-EMC
B-M50	LM50-NB	LM50-NG	S-M50	SS-M50	
B-M63	LM63-NB	LM63-NG	S-M63	SS-M63*	
B-M75					

## Контргайки PG

Никелированная латунь, нейлон черный или серый



Никелированная латунь	Нейлон	
	черный	серый
B-PG11	PG11-NB	PG11-NG
B-PG13	PG13-NB	PG13-NG
B-PG16	PG16-NB	PG16-NG
B-PG21	PG21-NB	PG21-NG
B-PG29	PG29-NB	PG29-NG
B-PG36	PG36-NB	PG36-NG
B-PG42	PG42-NB	PG42-NG
B-PG48	PG48-NB	PG48-NG
B-PG7		
B-PG9		

## Уплотнительные шайбы

Неопреновые и волоконные уплотнительные шайбы.

Метрические неопреновые	Метрические волоконные	PG неопреновые	PG волоконные
SW12	FW12	SWPG7	FWPG7
SW16	FW16	SWPG9	FWPG9
SW20	FW20	SWPG11	FWPG11
SW25	FW25	SWPG13	FWPG13
SW32	FW32	SWPG16	FWPG16
SW40	FW40	SWPG21	FWPG21
SW50	FW50	SWPG29	FWPG29
SW63	FW63	SWPG36	FWPG36
		SWPG42	FWPG42
		SWPG48	FWPG48

## Заземляющие шайбы



Стопорные виброустойчивые шайбы	Кольцо заземления
SPW16	
SPW20	ET-M20
SPW25	ET-M25
SPW32	

## Заглушки

Нейлон, метрическая, черная



Метрическая		PG	
Черные	Серые	Черные	Серые
SP-M12B	SP-M12G	SP-PG7B	SP-PG7G
SP-M16B	SP-M16G	SP-PG9B	SP-PG9G
SP-M20B	SP-M20G	SP-PG11B	SP-PG11G
SP-M25B	SP-M25G	SP-PG13.5B	SP-PG13.5G
SP-M32B	SP-M32G	SP-PG16B	SP-PG16G
		SP-PG21B	SP-PG21G
		SP-PG29B	SP-PG29G

## Резиновые заглушки

Резиновая заглушка для уплотнения конца трубопровода, когда не используется фитинг.

Идеально подходит для использования с круглым кабелем. Может быть закреплена с помощью кабельных стяжек для дополнительной безопасности.

Крышка универсальна, рассчитана на разный диаметр кабеля. Цвет – черный.

Размер трубопровода	Типоразмер
10	REC10
11	REC11
13	REC13
16	REC16
21	REC21
28	REC28
34	REC34
42	REC42
54	REC54



## Соединители

Никелированная латунь с внутренней резьбой

Типоразмер	Резьба
В-M16-C	M16x1.5
В-M20-C	M20x1.5
В-M25-C	M25x1.5
В-M32-C	M32x1.5
В-M40-C	M40x1.5
В-M50-C	M50x1.5
В-M63-C	M63x1.5
В-M75-C	M75x1.5



## Переходники

Переходники из никелированной латуни –  
наружная и внутренняя резьба.



### Метрическая резьба

Внешняя резьба	Внутренняя резьба					
	M16	M20	M25	M32	M40	M50
M16		B-M16-M20				
M20	B-M20-M16		B-M20-M25			
M25		B-M25-M20		B-M25-M32		
M32			B-M32-M25		B-M32-M40	
M40				B-M40-M32		
M50				B-M50-M32	B-M50-M40	
M63					B-M63-M40	B-M63-M50
PG7	B-PG7-M16					
PG9	B-PG9-M16	B-PG9-M20				
PG11	B-PG11-M16	B-PG11-M20				
PG13.5	B-PG13-M16	B-PG13-M20				
PG16	B-PG16-M16	B-PG16-M20	B-PG16-M25			
PG21		B-PG21-M20	B-PG21-M25	B-PG21-M32		
PG29		B-PG29-M20	B-PG29-M25	B-PG29-M32	B-PG29-M40	
PG36				B-PG36-M32	B-PG36-M40	
PG42						
PG48					B-M48-M40	
1/2" NPT		B-050-M20				
1/4" NPT		B-075-M20	B-075-M25			
1" NPT				B-100-M32		

### PG резьба

Внешняя резьба	Внутренняя резьба							
	PG7	PG9	PG11	PG13.5	PG16	PG21	PG29	PG36
M16	B-M16-PG7	B-M16-PG9	B-M16-PG11					
M20	B-M20-PG7	B-M20-PG9	B-M20-PG11	B-M20-PG13	B-M20-PG16	B-M20-PG21		
M25						B-M25-PG21		
M32							B-M32-PG29	
M40							B-M40-PG29	
M50								B-M50-PG36
PG7		B-PG7-PG9						
PG9	B-PG9-PG7		B-PG9-PG11					
PG11	B-PG11-PG7	B-PG11-PG9		B-PG11-PG13				
PG13.5	B-PG13-PG7	B-PG13-PG9	B-PG13-PG11		B-PG13-PG16			
PG16	B-PG16-PG7	B-PG16-PG9	B-PG16-PG11	B-PG16-PG13		B-PG16-PG21		
PG21			B-PG21-PG11	B-PG21-PG13	B-PG21-PG16		B-PG21-PG29	
PG29					B-PG29-PG16	B-PG29-PG21		B-PG29-PG36
PG36							B-PG36-PG29	
PG42								B-PG42-PG36
PG48								B-PG48-PG36

## Коленчатый переходник 90°

Коленчатый переходник 90° из никелированной латуни с наружной и внутренней резьбой.

Типоразмер	Резьба
BM90-16M	M16
BM90-20M	M20
BM90-25M	M25
BM90-32M	M32
BM90-40M	M40
BM90-50M	M50
BM90-PG7	PG7



## Кабельные вводы

Кабельные вводы легко и быстро монтируются, герметичные. Четыре цвета: черный, красный (RAL 3020), белый и светло-серый (RAL 7035). Красный, белый и серый поставляются с контргайкой. Черный поставляется без контргайки.

- Материал: PA6
- Степень защиты: IP68(4Bar)
- Уплотнение из нитрильного каучука
- Диапазон температур -20°C до +90°C
- Производство и тестирование в соответствии с EN 50262:1999



Резьба	Черный	Красный	Белый	Серый	Длина резьбы (мм)	Минимальный диаметр кабеля (мм)	Максимальный диаметр кабеля (мм)	Размер под ключ (мм)
M16	CGM16B	CGM16R	CGM16W	CGM16G	11	5	10	22
M20	CGM20SB	CGM20SR	CGM20SW	CGM20SG	11	6	12	24
M20	CGM20B	CGM20R	CGM20W	CGM20G	11	10	14	27
M25	CGM25B	CGM25R	CGM25W	CGM25G	11	13	18	33
M32	CGM32B				11	18	25	41

Кабельные вводы латунные

Материал: Никелированная латунь

- Степень защиты: IP68(10bar) + IP69K,
- Диапазон температур: -40°C до +100°C (статич. исп.),  
-20°C до +100°C (динам, исп.)



Резьба	Никелированная латунь	Длина резьбы (мм)	Минимальный диаметр кабеля (мм)	Максимальный диаметр кабеля (мм)	Размер под ключ (мм)	Количество в упаковке (шт.)
M16	B-M16-CG	12	4.5	10	20	10
M20	B-M20-CG	12	7	13	24	10
M25	B-M25-CG	12	9	17	29	10
M32	B-M32-CG	15	11	21	36	2
M40	B-M40-CG	15	19	28	45	2
M50	B-M50-CG	15	27	35	54	1