



манжета соответствующей длины с замками, каркас из фольгированного картона ( для XAGA550 алюминиевая канистра), провод обеспечения непрерывности экрана кабеля, комплект монтажных материалов ( два куса самоклеющейся фольги, спиртовая салфетка, изолента, наждачная бумага)

XAGA-500-43/8-150 FK Муфта соединительная (10,20,30×2)  
XAGA-500-43/8-300 FK

XAGA-500-55/12-300 FK Муфта соединительная (50×2)  
XAGA-500-62/22-350 FK Муфта соединительная (100×2)  
XAGA-500-75/15-300 FK Муфта соединительная (200×2)  
XAGA-500-75/15-500 FK  
XAGA-500-92/25-500 FK  
XAGA-500-125/30-500 FK  
XAGA-500-160/42-500 FK Муфта соединительная (300×2)  
XAGA-500-160/42-720 FK Муфта соединительная (400,500,600×2)  
XAGA-500-200/65-500 FK

**Термоусаживаемая муфта типа XAGA-1000-FK ( XAGA-1000 )**



Термоусаживаемая муфта типа XAGA-1000-FK, для прокладываемых по опорам линий городского освещения, непосредственно в грунте или в канализации кабелей поддерживаемых под давлением с полиэтиленовой, свинцовой, стальной, алюминиевой или другой оболочкой. Комплект состоит из: манжета соответствующей длины с клапаном для проверки или подачи воздуха под давлением, замки для манжеты, каркас из фольгированного картона ( или алюминиевая канистра под заказ), провод обеспечения непрерывности экрана кабеля, комплект монтажных материалов ( два куса самоклеющейся фольги, спиртовая салфетка, изолента, наждачная бумага).

XAGA-1000-43/8-150 FK Муфта соединительная (10,20,30×2)  
XAGA-1000-43/8-300 FK

XAGA-1000-55/12-300	Муфта соединительная	(50×2)
XAGA-1000-62/22-350	Муфта соединительная	(100×2)
XAGA-1000-75/15-300	Муфта соединительная	(200×2)
XAGA-1000-75/15-500	FK	
XAGA-1000-92/25-500	FK	
XAGA-1000-125/30-500	FK	
XAGA-1000-160/42-500	Муфта соединительная	(300×2)
XAGA-1000-160/42-720	Муфта соединительная	(400,500,600×2)
XAGA-1000-200/65-500	FK	

**Разветвительная клипса типа ВОКТ-FK для XAGA-550-FK и XAGA-1000-FK**



Разветвительная клипса позволяет сделать разветвление на два кабеля.

ВОКТ-S FK ( ВОКТ-1007)	Длина 6,5см, ширина 2,9см для муфт	43/8-55/12 ( BOCL-20-1640C004
ВОКТ-M FK ( ВОКТ-551)	Длина 8,4см, ширина 4,5см для муфт	75/15-100/25 ( BOCL-20-1636C004
ВОКТ-B FK ( ВОКТ-1007)	Длина 11,5см, ширина 5,8см для муфт	100/25-160/55 ( BOCL-20-1066C000
ВОКТ-SB FK ( ВОКТ-1007)	Длина 12,3см, ширина 8,35см для муфт	200/65

**Термоусаживаемая манжета типа XAGA-SLVU FK ( XAGA-SLVU □ XAGA-CWST)**

Термоусаживаемая манжета типа XAGA-SLVU FK предназначена для ремонта и защиты от коррозии. Манжета обеспечивает абсолютную герметичность изделия. Очень высокая устойчивость материала к механическим повреждениям. Подходит для диаметров кабелей от 8 до 200мм. С помощью манжеты можно создать уникальный комплект муфты для решения различных задач (как дополнительная защита муфт МПС/МПП, свинцовых муфт, и т.п.) Длины не указанные в таблице. Комплект состоит из: полотна манжеты длиной 1200мм и двух металлических замков.

XAGA-SLVU-43/8-1200	FK
XAGA-SLVU-55/12-1200	FK

XAGA-SLVU-75/15-1200	FK
XAGA-SLVU-100/25-1200	FK
XAGA-SLVU-125/30-1200	FK
XAGA-SLVU-164/42-1200	FK
XAGA-SLVU-200/65-1200	FK

**Термоусаживаемая манжета типа XAGA-SLVP FK ( XAGA-SLVP □ XAGA-CWPT)**

Термоусаживаемая манжета типа XAGA-SLVP FK предназначена для ремонта и защиты от коррозии. Манжета обеспечивает абсолютную герметичность изделия. Очень высокая устойчивость материала к механическим повреждениям. Подходит для диаметров кабелей от 8 до 200мм. С помощью манжеты можно создать уникальный комплект муфты для решения различных задач (как дополнительная защита муфт МПС/МПП, свинцовых муфт, и т.п.) Длины не указанные в таблице. Комплект состоит из: полотна манжеты длиной 1200мм и двух металлических замков.

XAGA-SLVP-43/8-1200	FK
---------------------	----

XAGA-SLVP-55/12-1200 FK  
XAGA-SLVP-75/15-1200 FK

XAGA-SLVP-92/25-1200 FK  
XAGA-SLVP-125/30-1200 FK  
XAGA-SLVP-164/42-1200 FK  
XAGA-SLVP-200/65-1200 FK

**Система блокировки воды и воздуха RPBS FK манжетного типа**



Система RPBS FK объединяет улучшенный метод применения стандартного блокирующего компаунда с преимуществами оборачиваемой термоусаживаемой манжеты. Композиционная армированная структура материала манжеты обеспечивает высокую механическую прочность и простую установку. Обеспечивает возможность блокировки кабелей емкостью от 400 до 2400 пар.

RPBS-C-I-25/15-100 FK	Диаметр кабеля 15-25 мм.
RPBS-C-I-50/25-150 FK	Диаметр кабеля 25-50 мм.
RPBS-C-I-70/50-200 FK	Диаметр кабеля 50-70 мм.
RPBS-C-I-100/70-250 FK	Диаметр кабеля 70-100 мм.

**Система блокировки воды и воздуха ACBS FK манжетного типа**



Система блокировки воды и воздуха ACBS FK манжетного типа обеспечивает возможность кабеля под воздушным давлением до 400 пар. Система состоит из термоусаживаемых реманжет с композиционной структурой и пакетов, содержащих специально разработанные кле гранулы. В процессе термоусадки трубки, термоплавкий клей оплавляется и проникает внутрь подготовленного кабеля. Изделие может использоваться на кабелях с полиэтиленовой или П оболочками, как уложенное в грунт, так и при прокладке в кабельной канализации. Возможно для качественного монтажа.

ACBS-W-18/12 FK Диаметр кабеля 12-18 мм.

ACBS-W-24/18 FK Диаметр кабеля 18-24 мм.

ACBS-W-30/22 FK Диаметр кабеля 22-30 мм.

ACBS-W-40/30 FK Диаметр кабеля 30-40 мм.

ACBS-W-45/40 FK Диаметр кабеля 40-45 мм.