

НАША ФИРМА ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ. Копирование запрещено - Specifications subject to change without notice - Copyright ELAFLEX

РАЗДЕЛ 2 Section	МАССА Weight Approx. ≈ kg	ДЛЯ РАЗМЕРОВ ШЛАНГА For Hose Size			РЕЗЬБА ТИП + РАЗМЕР Thread Type + Size G	НОМЕР ЗАКАЗА Part Number Type
		ID mm	ID in.	OD mm		
	0,12	13	1/2"	22	R 1/2" (BSP)	M 13 - 1/2"
	0,13				R 3/4" (BSP)	M 13 - 3/4"
	0,14				R 1" (BSP)	M 13 - 1"
	0,13	16	5/8"	26	R 5/8" (BSP)	M 16 - 5/8"
	0,14				R 3/4" (BSP)	M 16 - 3/4"
	0,15				R 1" (BSP)	M 16 - 1"
	0,17				M 30 x 1,5 <small>слева left</small>	M 16 - 30 LPG
	0,14	19	3/4"	27	R 3/4" (BSP)	M 19 - 3/4" LC
	0,17				R 1" (BSP)	M 19 - 1" LC
	0,17	19	3/4"	31	R 3/4" (BSP)	M 19 - 3/4"
	0,18				R 1" (BSP)	M 19 - 1"
	0,20				M 30 x 1,5 <small>слева left</small>	M 19 - 30 LPG
	0,24				R 1 1/4" (BSP)	M 19 - 1 1/4"
	0,28	25	1"	34	R 1" (BSP)	M 25 - 1" LC
	0,23	25	1"	37	R 1" (BSP)	M 25 - 1"
	0,27				R 1 1/4" (BSP)	M 25 - 1 1/4"
	0,29				R 1 1/2" (BSP)	(M 25 - 1 1/2")
	0,35	32	1 1/4"	44	R 1 1/4" (BSP)	(M 32 - 1 1/4")
	0,42				R 1 1/2" (BSP)	(M 32 - 1 1/2")
	0,12	13	1/2"	22	R 1/2" (BSP)	M 13 - 1/2" cr
	0,13				R 3/4" (BSP)	M 13 - 3/4" cr
	0,14	16	5/8"	26	R 3/4" (BSP)	M 16 - 3/4" cr
	0,15				R 1" (BSP)	M 16 - 1" cr
	0,17	19	3/4"	31	R 3/4" (BSP)	M 19 - 3/4" cr
	0,18				R 1" (BSP)	M 19 - 1" cr
	0,20	21	7/8"	31	R 1" (BSP)	M 21 - 1" cr
	0,23	25	1"	37	R 1" (BSP)	M 25 - 1" cr
	0,27				R 1 1/4" (BSP)	M 25 - 1 1/4" cr
	0,12	13	1/2"	22	R 1/2" (BSP)	M 13 - 1/2" SS
	0,13				R 3/4" (BSP)	M 13 - 3/4" SS
	0,13	16	5/8"	26	R 3/4" (BSP)	M 16 - 3/4" SS
	0,14				R 1" (BSP)	M 16 - 1" SS
	0,17	19	3/4"	31	R 3/4" (BSP)	M 19 - 3/4" SS
	0,18				R 1" (BSP)	M 19 - 1" SS
	0,23	25	1"	37	R 1" (BSP)	M 25 - 1" SS
	0,27				R 1 1/4" (BSP)	M 25 - 1 1/4" SS
	0,15	16	5/8"	26	R 3/4" (BSP)	M 16 - 3/4" NR
	0,16				R 1" (BSP)	M 16 - 1" NR
	0,09	19	3/4"	31	R 1" (BSP)	M 19 - 1" NR *)
	0,09	21	7/8"	31	R 1" (BSP)	M 21 - 1" NR
	0,23	25	1"	37	R 1" (BSP)	M 25 - 1" NR
	0,15	16	5/8"	26	R 3/4" (BSP)	M 16 - 3/4" NR cr
	0,16				R 1" (BSP)	M 16 - 1" NR cr
	0,09	19	3/4"	31	R 1" (BSP)	M 19 - 1" NR cr *)
	0,09	21	7/8"	31	R 1" (BSP)	M 21 - 1" NR cr *)
	0,23	25	1"	37	R 1" (BSP)	M 25 - 1" NR cr

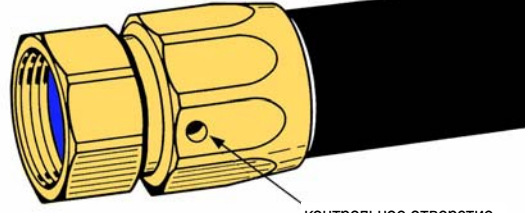
cr = Муфта и гайка хромированные
Union nut + ferrule chrome plated

*) = Муфта и штуцер из алюминия, не хромированные
Ferrule and hose tail of aluminium, not chrome plated

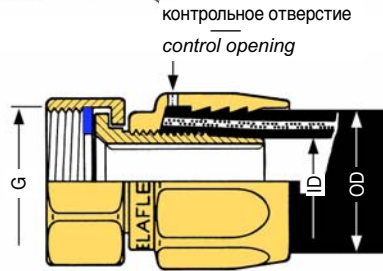


Фитинг для шланга с внутренней резьбой типа "М", для монтажа самостоятельно, соотв. DIN EN 14424. Рабочее давление до 25 бар. Хим. стойкость - на стр. 250.

Hose fittings (ferrule type) with union nut (female thread), suitable for self-assembly. Working pressure up to 25 bar. Meet EN 14424. Chemical resistance chart see page 250.

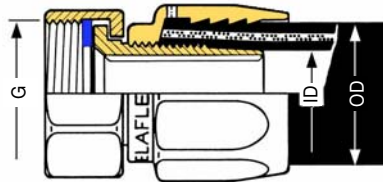


Штуцер, муфта и гайка из прессованной латуни. Уплотнение из полиуретана



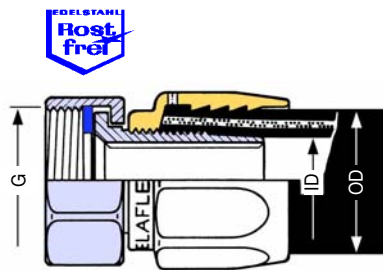
Тип М
Hose tail, union nut and ferrule of brass. Captive seal polyurethane

Как тип М, только гайка и муфта хромированные. Уплотнение из полиуретана



Тип М - cr
Hose tail, union nut and ferrule of brass, chrome plated. Captive seal polyurethane

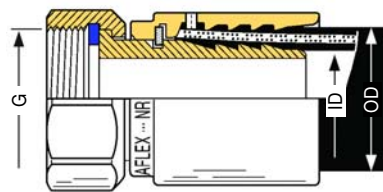
Штуцер из 1.4571. Гайка из 1.4571 (1.4408). Муфта из латуни, хромированная. Уплотнение из PTFE



Тип М - SS
Hose tail and nut of stainless steel. Ferrule brass, chrome plated. Captive seal PTFE

Монтированные на заводе фитинги с внутренней резьбой типа "М", не подлежащие демонтажу. Размеры согласно DIN EN 14424. Рабочее давление до 25 бар. Поставляются с укомплектованным шлангопроводом, так как монтаж производится с применением специального оборудования.

Штуцер, муфта и гайка из латуни. Уплотнение из полиуретана.



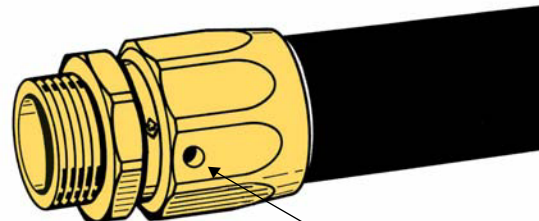
Тип М - NR
Hose tail, union nut and ferrule brass. Captive seal polyurethane

Factory assembled hose fittings ferrule type with union nut (female thread), non-reattachable. Dimensions acc. EN 14424. Working pressure up to 25 bar. Only available as complete hose assembly because a special machine is needed.

Фитинги с внутренней резьбой типа "М"

Фитинг для шланга с внешней резьбой многораз. использования. В соотв. с DIN EN 14424 и военным стандартом VG 95951. Рабочее давление до 25 бар. Хим. стойкость см. на стр. 250

Hose fittings (ferrule type) with male thread, suitable for self-assembly. Working pressure up to 25 bar. Meet EN 14424. Chemical resistance chart see page 250.

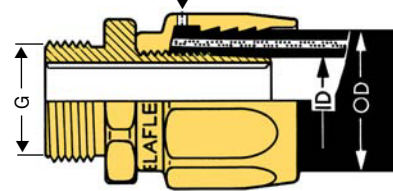


Контрольное отверстие
control opening

Штуцер и муфта
из прессованной
латуни

Тип V

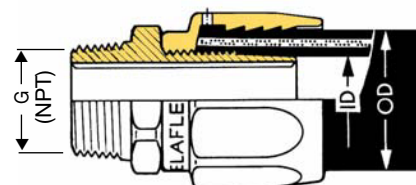
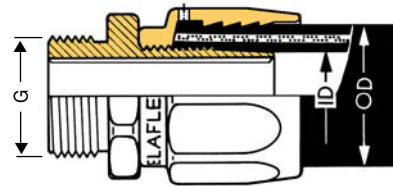
Hose tail and ferrule
of hot stamped brass.



Штуцер и муфта
из прессованной
хромир. латуни

Тип V - cr

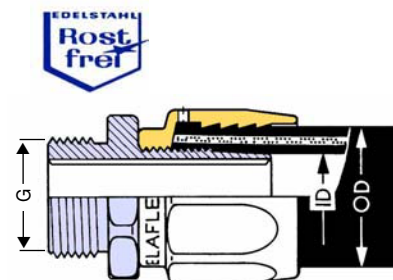
Hose tail and ferrule
of hot stamped brass,
chrome plated



Штуцер из нерж. стали
1.4571 и муфта
из прессованной
хромир. латуни

Тип V - SS

Hose tail with male
thread of stainless steel.
Ferrule of hot stamped
brass, chrome plated

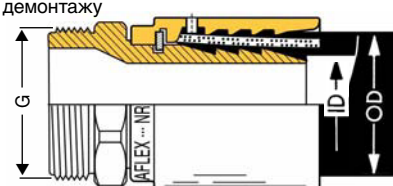


Монтированные на заводе фитинги с муфтами с внеш. резьбой типа "V", не подлежат демонтажу

Штуцеры муфта из пресс.
хромированной латуни

Тип V - NR

Hose tail with male
thread of stainless steel.
Ferrule of hot stamped
brass, chrome plated



Factory assembled hose fittings (ferrule type), non-reattachable.

Фитинги с внешней резьбой типа "V"



ЗАЩИТНАЯ НАСАДКА ОТ ИЗЛОМА KS из гибкого при низких температурах полиуретана. Надежная защита шланга от излома в часто сгибаемом месте соединения с фитингом.
KS необходимо установить до монтажа со шланговой арматурой.

ANTI - KINKING SLEEVE KS of low temperature flexible polyurethane. Effective protection of the hose section near to the fittings which is subject to bending strain.
KS must be mounted prior to the assembly of the hose fitting.

шланги
DN 16
OD max. 26 Ø

hoses

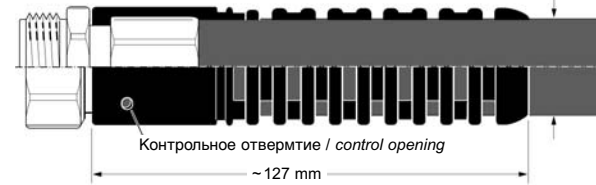
спец. цвета по запросу

KS 16

Special colours on request

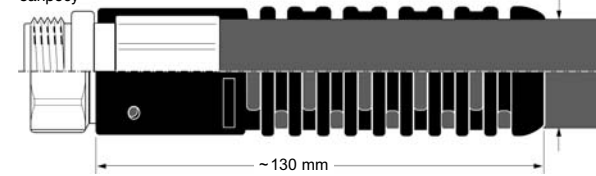
Тип KS

KS 16



спец. цвета по запросу

KS 21



шланги
DN 19
+
DN 21
OD max. 31 Ø

hoses

спец. цвета по запросу

KS 21

KS 21 синий blue

Special colours on request

ЦВЕТНАЯ НАСАДКА CS из полиуретана. Долговечная, гибкая при низких температурах, стойко окрашенная, для представления сорта топлива или марочного цвета фирмы.

CS надевается сверху на насадку **KS** до полного закрепления. Ее можно устанавливать многократно.

Возможно выгравировать рекламу или предупреждение об опасности (см. на стр. 212).

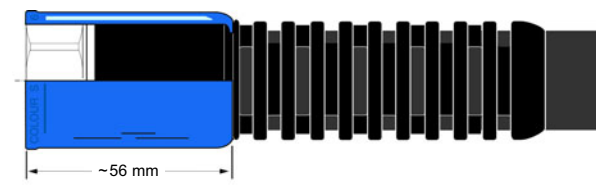
KS 16

CS 16

черный
синий
зеленый
желтый
красный
оранжевый
спец. цвета
black
blue
green
yellow
red
orange
special colours

Тип CS

CS 16



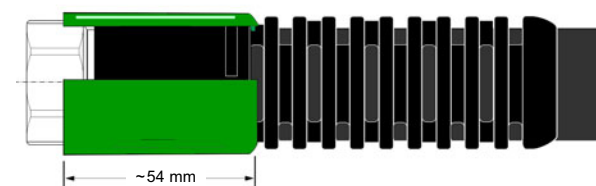
KS 21

CS 21

черный
синий
зеленый
желтый
красный
оранжевый
спец. цвета
black
blue
green
yellow
red
orange
special colours

Тип CS

CS 21



ЦВЕТНАЯ НАСАДКА ST (старый тип) из мягкого PVC. Надевается сверху на насадку **KS** до полного акрепления. Ее можно устанавливать многократно. Для новых установок не использовать.

COLOUR SLEEVE ST (old type) of soft PVC. It is pushed over the anti-kinking sleeve **KS** and can be retrofitted or disassembled.
Production discontinued! Remainers are available.
Please do not use for new installations.

KS 16

ST 16

разные цвета
various colours available

Тип ST

KS 21

ST 21

разные цвета
various colours available



ЗАЩИТНАЯ НАСАДКА ОТ ИЗЛОМА КТ (старый тип) из мягкого PVC для шлангов DN 16. Для новых установок не использовать.

KT16 для /for: M 16-1"
KT16-3/4" для /for: M 16-3/4", V 16-3/4"
KT16-170 для /for: M 16-3/4", M 16-1/2", V 16-3/4", V 16-1/2"

ANTI - KINKING SLEEVE (old type) of soft PVC for hoses DN 16.
Production discontinued! Remainers are available.
Please do not use for new installations

шланги

DN 16

hoses

разные цвета

KT 16

KT 16 - 3/4"

KT 16 - 170

various colours available

Тип KT



ЗАЩИТНАЯ НАСАДКА ОТ ИЗЛОМА KTFM для пружинистой опоры с продольной канавкой из гибкого при низких температурах полиуретана, темно-серая. Ее можно устанавливать многократно.

ANTI - KINKING SLEEVE FOR SPRING MAST KTFM with vertical slot, of cold flexible polyurethane (dark grey). Retrofitting possible.

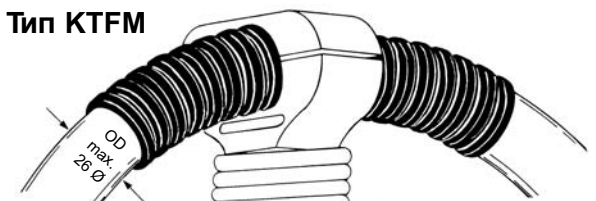
шланги

DN 16

hoses

KTFM 15

Тип KTFM



Защита шлангов - для долговечного использования

Protect hoses - for highest lifetime

Защитные насадки от излома и цветные насадки

ANTI KINKING SLEEVES, COLOUR SLEEVES