

ТЕХНИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ГАЗОВЫХ СРЕД

Дополнение к Каталогу 2011, раздел 02.04. «Виды штуцерных соединений»

МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ ШТУЦЕРА «МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОНУС» (МЗ)

Монтажный комплект – комплект фитингов для одного штуцерного соединения, – предназначен:

- для штуцеров типа «МЗ» и «ДЗ» в разъемном соединении с обжимным уплотнением с помощью металлического конуса;
- для соединения компонента газовой системы с трубопроводом из нержавеющей стали диаметром 6 мм или 1/4" с помощью ручной или автоматической аргодуговой сварки;
- для соединения компонента газовой системы с трубопроводом из ПВД (полиэтилен высокого давления) диаметром 6 мм и толщиной стенки 1 мм.

Комплект обеспечивает надежное соединение при работе с чистыми и опасными газами. Степень герметичности соединения (He): 10⁻⁹ м³·Па/с.



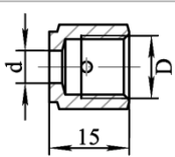
МК «Металлический конус»
(аналог соединения с трубными обжимными фитингами Swagelok® и Finelok-Pure® Fujikin)

ШИФР КОМПЛЕКТА		М36.Р	М36.А	М36.П	М37.Р	М37.А	М37.П
Резьбовое соединение		M12x1,5	M12x1,5	M12x1,5	M12x1,5	M12x1,5	M12x1,5
Диаметр трубопровода		Ø6,0 мм	Ø6,0 мм	Ø6,0 мм	Ø6,35 мм	Ø6,35 мм	Ø6,35 мм
Соединение с трубопроводом		ручная сварка	автоматич. сварка	переходник на трубку ПВД	ручная сварка	автоматич. сварка	переходник на трубку ПВД
Материал и состав комплекта:		нержавеющая сталь 12Х18Н10Т					
1. Гайка	1 шт.	БРАГ.758422.005	БРАГ.758422.005	БРАГ.758422.005	Под заказ	Под заказ	Под заказ
2. Ниппель	1 шт.	БРАГ.712351.001	БРАГ.712351.001	БРАГ.712351.001	БРАГ.712351.002	БРАГ.712351.002	БРАГ.712351.002
3. Кольцо	1 шт.	БРАГ.712441.004	БРАГ.712441.004	БРАГ.712441.004	БРАГ.712441.006	БРАГ.712441.006	БРАГ.712441.006
4. Трубка	1 шт.	БРАГ.716341.001	БРАГ.723111.009	–	БРАГ.723111.310	БРАГ.723111.122	–
5. Переходник	1 шт.	–	–	БРАГ.716743.008	–	–	БРАГ.716743.025
6. Гайка (*)	1 шт.	–	–	БРАГ.758454.001	–	–	БРАГ.758454.001

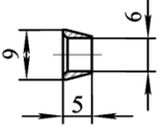
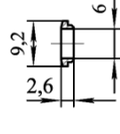
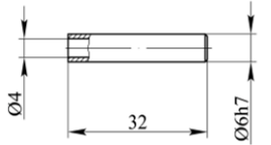
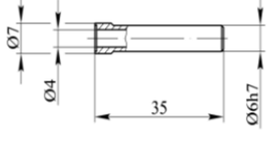
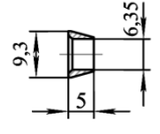
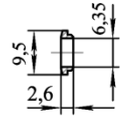
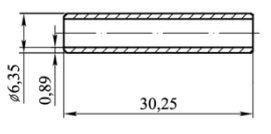
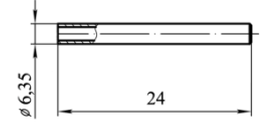
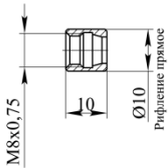
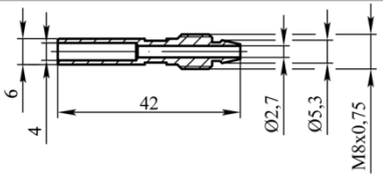
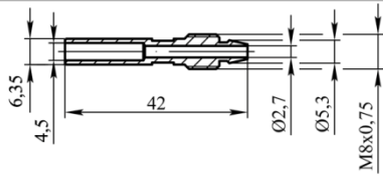
ШИФР КОМПЛЕКТА		Д36.Р	Д36.А	Д36.П	Д37.Р	Д37.А	Д37.П
Резьбовое соединение		7/16"-20	7/16"-20	7/16"-20	7/16"-20	7/16"-20	7/16"-20
Диаметр трубопровода		Ø6,0 мм	Ø6,0 мм	Ø6,0 мм	Ø6,35 мм	Ø6,35 мм	Ø6,35 мм
Соединение с трубопроводом		ручная сварка	автоматич. сварка	переходник на трубку ПВД	ручная сварка	автоматич. сварка	переходник на трубку ПВД
Материал и состав комплекта:		нержавеющая сталь 12Х18Н10Т					
1. Гайка	1 шт.	БРАГ.758422.006	БРАГ.758422.006	БРАГ.758422.006	БРАГ.758422.006-01	БРАГ.758422.006-01	БРАГ.758422.006-01
2. Ниппель	1 шт.	БРАГ.712351.001	БРАГ.712351.001	БРАГ.712351.001	БРАГ.712351.002	БРАГ.712351.002	БРАГ.712351.002
3. Кольцо	1 шт.	БРАГ.712441.004	БРАГ.712441.004	БРАГ.712441.004	БРАГ.712441.006	БРАГ.712441.006	БРАГ.712441.006
4. Трубка	1 шт.	БРАГ.716341.001	БРАГ.723111.009	–	БРАГ.723111.310	БРАГ.723111.122	–
5. Переходник	1 шт.	–	–	БРАГ.716743.008	–	–	БРАГ.716743.025
6. Гайка (*)	1 шт.	–	–	БРАГ.758454.001	–	–	БРАГ.758454.001

(*) Гайка для закрепления трубки ПВД 6x1 мм на переходнике.

Детали комплектов

	D, мм	d, мм	Обозначение
	M12x1,5		6,2
6,5			По запросу
7-16"-20		6,2	БРАГ.758422.006
		6,5	БРАГ.758422.006-01

Гайка

			
БРАГ.712351.001	БРАГ.712441.004	БРАГ.723111.009	БРАГ.716341.001
Ниппель	Кольцо	Трубка	
			
БРАГ.712351.002	БРАГ.712441.006	БРАГ.723111.310	БРАГ.723111.122
Ниппель	Кольцо	Трубка	
			
БРАГ.758454.001	БРАГ.716743.008	БРАГ.716743.025	
Гайка (для закрепления трубы ПВД 6x1 мм на переходнике)	Переходник		