

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
НПП «ЭЛЕМЕР»


В.М. Окладников

« 14 » 04 2014 г.

РАЗДЕЛИТЕЛИ СРЕД

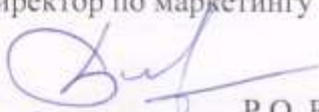
WT

ФОРМА ЗАКАЗА

Вводится в действие с « 25 » 04 2014 г.

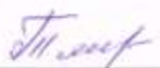
СОГЛАСОВАНО

Директор по маркетингу


Р.О. Балуев
« 2 » 04 2014 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОС и ТД


Л. И. Толбина
« 02 » 04 2014 г.

Технический директор


Д. В. Дегтярев
« 2 » 04 2014 г.

Форма заказа

Разделители сред фланцевого соединения (тубусные) (с вакуумным заполнением)

WT

WT	X							
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Тип разделителя
2. Материал мембраны (таблица 1)
3. Материал монтажного фланца
 - Углеродистая сталь. Код при заказе «0»
 - Нержавеющая сталь. Код при заказе «1»
 - Молибденовая сталь. Код при заказе «3»
 - Без фланца. Код при заказе «W»
4. Исполнение
 - С радиальным присоединением прибора или капилляра. Код при заказе «1»
 - С осевым присоединением прибора или капилляра. Код при заказе «2»
5. Длина тубуса L, мм: 50, 100, 150, 200
6. DN, мм (in): 40(3/2"), 50(2"), 65(5/2"), 80(3"), 100(4"), 125(5"), 150(6")
7. PN, кгс/см², (psi): 16 (300), 40 (600), 63 (900), 100 (1500), 160 (2500), 200, 250
8. Выходной штуцер (прибор) (таблица 2)
9. Стандарт фланца:
 - ГОСТ 12815-80. Код при заказе «ГОСТ»
 - ANSI 16.5. Код при заказе «ANSI»
 - DIN 2501. Код при заказе «DIN»

Таблица 1

Код при заказе	Материал мембраны
1	Нержавеющая сталь
3	Молибденовая сталь
3F	Молибденовая сталь с фторопластовым покрытием
3T	Молибденовая сталь с покрытием TiN
6	Хастеллой
7	Титан
8	Тантал
9	Спец. Сталь для карбамида

Таблица 2

Код при заказе	Резьба
A	M20x1,5
B	M10x1
C	M12x1,5
D	1/4" NPT
E	1/2" NPT
F	3/4" NPT
G	G 1/2"
H	G 1/4"
I	G 3/4"
O	Другое

Пример заказа

WT	3	1	2	50	50	63	A	DIN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
WT	3	W	1	50	3/2''	1500	E	ANSI
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Форма заказа

Разделители сред фланцевого соединения (ячеечного типа) (с вакуумным заполнением)

WT

WT	X						
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Тип разделителя
2. Материал мембраны (таблица 1)
3. Исполнение
 - Штуцерное. Код при заказе «W1-0»
 - С капилляром. Код при заказе «W2...m»
4. DN, мм (in): 40(3/2''), 50(2''), 65(5/2''), 80(3''), 100(4''), 125(5''), 150(6'')
5. PN, кгс/см², (psi): 16 (300), 40 (600), 63 (900), 100 (1500), 160 (2500), 200, 250
6. Выходной штуцер (прибор) (таблица 2)
7. Стандарт фланца:
 - ГОСТ 12815-80. Код при заказе «ГОСТ»
 - ANSI 16.5. Код при заказе «ANSI»
 - DIN 2501. Код при заказе «DIN»

Таблица 1

Код при заказе	Материал мембраны
1	Нержавеющая сталь
3	Молибденовая сталь
3F	Молибденовая сталь с фторопластовым покрытием
3T	Молибденовая сталь с покрытием TiN
4	Монель
7	Титан
8	Тантал

Таблица 2

Код при заказе	Резьба
A	M20x1,5
B	M10x1
C	M12x1,5
D	1/4'' NPT
E	1/2'' NPT
F	3/4'' NPT
G	G 1/2''
H	G 1/4''
I	G 3/4''
O	Другое

Пример заказа

WT	3	W1-0	40	63	A	DIN EN 1092-1
1	2	3	4	5	7	7

WT	7	W2-2,5m	5/2''	1500	E	ANSI форма RF
1	2	3	4	5	6	7