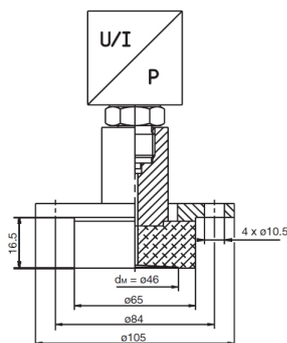


Мембранный разделитель с фланцем DRD или подключением VARIVENT

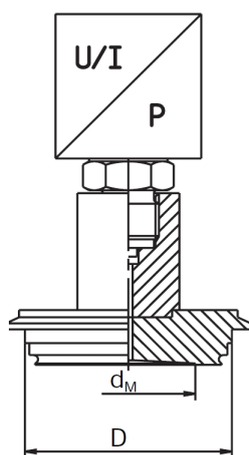
Мембранный разделитель с фланцем DRD



Технические характеристики

Подключение к процессу	Номинальное давление, бар	Рекомендуемый мин. диапазон измерений, бар	Температурный коэффициент, мбар/10 К	Масса (без изм. прибора), кг
D = 65	PN 40	$\geq 0,1$	+3	0,8

Мембранный разделитель с подключением VARIVENT



Технические характеристики

Подключение к процессу	Номинальное давление, бар	Рекомендуемый мин. диапазон измерений, бар	Температурный коэффициент, мбар/10 К	Масса (без изм. прибора), кг	Размеры, мм	
					d_M	D
D = 68	PN 10	$\geq 0,1$	+3	0,82	46	68



Данные для заказа

409776	(1)	Базовый тип
		Мембранный разделитель с фланцем DRD или подключением VARIVENT
000	(2)	дополнение к базовому типу
		нет
661	(3)	Подключение к процессу
686		фланец DRD, D = 65 мм штуцер VARIVENT, D = 68 мм ¹
010	(4)	Номинальное давление в барах
040		PN 10 ² PN 40 ³
20	(5)	Материал
99		нержавеющая сталь специальный материал ⁴
1	(6)	Заполняющая жидкость
2		силиконовое масло
3		инертная жидкость растительное масло
0000	(7)	Капилляр
0001		без капилляра
1000		с охлаждающим элементом
1500		капилляр 1 м
2000		капилляр 1,5 м
3000		капилляр 2 м
5000		капилляр 3 м капилляр 5 м

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ключ заказа	409776	/ 000	-	040	-	-	-
Пример заказа	409776	/ 000	-	661	-	20	- 3 - 1500

¹ Только для трубопроводов диаметром 40... 125 мм.

² Только для мембранных разделителей с подключением VARIVENT (подключение к процессу 686).

³ Только для мембранных разделителей с фланцем DRD (подключение к процессу 661).

⁴ При заказе указывается в тексте.