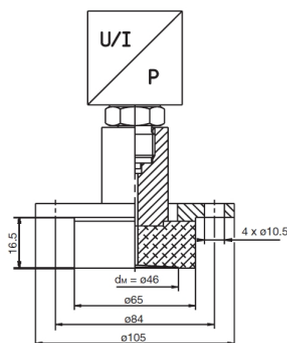


Мембранный разделитель с фланцем DRD или подключением VARIVENT

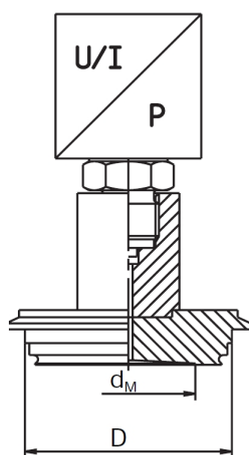
Мембранный разделитель с фланцем DRD



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	фланец DRD, D = 65 мм
686			штуцер VARIVENT, D = 68 мм ¹
010	(4)	Номинальное давление в барах	PN 10 ²
040			PN 40 ³
20	(5)	Материал	нержавеющая сталь
99			специальный материал ⁴
1	(6)	Заполняющая жидкость	силиконовое масло
2			инертная жидкость
3			растительное масло
0000	(7)	Капилляр	без капилляра
0001			с охлаждающим элементом
1000			капилляр 1 м
1500			капилляр 1,5 м
2000			капилляр 2 м
3000			капилляр 3 м
5000			капилляр 5 м

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