Данные для выбора и заказа Мембранный разделитель давления с быстросъемным соединением для измерительного преобразователя давления SITRANS Р для избыточного давления; тип 7МF4010, 7МF4013, 7МF403 ■ а также 7МF423 ■ в комбинации с краткими данными "V01" (вакуумнепроницаемая конструкция); заказывать раздельно Наполнительная жидкость: растительное масло Материал: нерж. сталь, 1.4435 / 316L		Заказ. номер Опции			
		7MF 4940 -			
		■■A 0 ■ - 1	В		
Диаметр	Ном. давление				
-	N 11851 со шлицевой				
накидной гайкой					
- DN 25	PN 40	1 B			
- DN 32	PN 40	1 C			
- DN 40	PN 40	1 D			
- DN 50	PN 25	1 E			
- DN 65	PN 25	1 F			
- DN 80	PN 25	1 G			
 соединение по DI штуцером 	N 11851 с резьбовым				
- DN 25	PN 40	2 B			
- DN 32	PN 40	2 C			
- DN 40	PN 40	2 D			
- DN 50	PN 25	2 E			
- DN 65	PN 25	2 F			
- DN 80	PN 25	2 G			
 соединение Clamp 					
- 1 1/2 дюйма	PN 40	4 L			
- 2 дюйма	PN 40	4 M			
- 2 1/2 дюйма	PN 40	4 N			
- 3 дюйма	PN 40	4 P			
Измененная констр Добавить опции и т Диаметр:; Ном. д	екст:	9 Z	H1Y		
Наполнительная ж	кидкость				
• растительное мас		5			
 глицерин/вода ¹⁾ 	6				
Измененная констру	9	M1 Y			
Добавить опции и т					
Наполнительная жи					
	рительный преобразователь				
давления • прамод					
• прямая	2)		0		
через капиллярную	трубку, длина: ²⁾				
• 1,0 м		2	2		
• 1,6 м		-	3		
• 2,5 м		,	1		
• 4,0 м			5 6		
• 6,0 м					
• 8,0 м			7		
• 10,0 м			3		
Измененная констру			9 N1Y		
Добавить опции и т Длина капиллярной					
	1 -				

1	Не полхолит	лпя	использования	при	пазпежении.

1) Не подходит для использования при разрежении.
 2) Макс. длина капиллярной трубки см. раздел "Техническое описание"

Прочие конструкции	Опции	
Дополнить заказной номер "-Z" и добавить опции.		
Сертификат изготовителя М по DIN 55 350, часть 18, и по ISO 9001	C11	
Сертификат приемочного испытания В по EN 10204, раздел 3.1.В	C12	
Вакуумнепроницаемое исполнение для использования в диапазоне измерения разрежения	V01	

Данные для выбор	ра и заказа	Заказ. ном	вер О	пции
Мембранный разд быстросъемным с	7 MF 4 9	13 -		
SITRANŜ Р для дио 7MF4433 или 7MF4		A 0	В	
Диаметр	Ном. давление			
	N 11851 со шлицевой			
- DN 50	PN 25	1 E		
- DN 65	PN 25	1 F		
- DN 80	PN 25	1 G		
• соединение по DI штуцером	N 11851 с резьбовым			
- DN 50	PN 25	2 E		
- DN 65	PN 25	2 F		
- DN 80	PN 25	2 G		
• соединение Сlam		20		
- 2 дюйма	PN 40	4 M		
 2 1/2 дюйма 	PN 40	4 N		
 3 дюйма 	PN 40	4 P		
Измененная констр Добавить опции и т Диаметр:; Ном. д	екст:	9 Z		H1Y
Наполнительная и	кидкость			
• растительное мас.	ло	5		
• глицерин/вода ¹⁾		6		
Измененная констр		9		M1Y
Добавить опции и т				
Наполнительная жи	ідкость:	_		
Монтаж	2)			
через капиллярную	трубку, длина: ²⁾			
• 1,0 M			2	
• 1,6 м			3	
• 2,5 м			4	
• 4,0 м			5	
• 6,0 м			6	
• 8,0 M			7 8	
• 10,0 м	vietua.		8	N1Y
Измененная констр Добавить опции и т Наполнительная жи	екст:		9	NIX
	использования при разрежени иллярной трубки см. раздел "Те		писа	ние"

Прочие конструкции	Опции
Дополнить заказной номер "-Z" и добавить опции.	
Сертификат изготовителя М по DIN 55 350, часть 18, и по ISO 9001	C11
Сертификат приемочного испытания В по EN 10204, раздел 3.1.В	C12
Вакуумнепроницаемое исполнение для использования в диапазоне измерения разрежения	V03