

Разделительные диафрагмы - DS 0520

Подключение фланцем с узкой частью



- Все мембранные группы изготавливаются из нержавеющей стали AISI 316L.
 - Прекрасно подходят для измерения давления вязких жидкостей или кристаллизующихся сред.
 - Может быть использован в условиях вибрации или пульсирующего давления.
 - Заполнение жидкостью: глицерин , силиконовое или органическое масло
- Отрасли: нефтехимические заводы, горнодобывающие промышленности, машиностроение, производство гидравлики/пневматики и пищевая промышленность



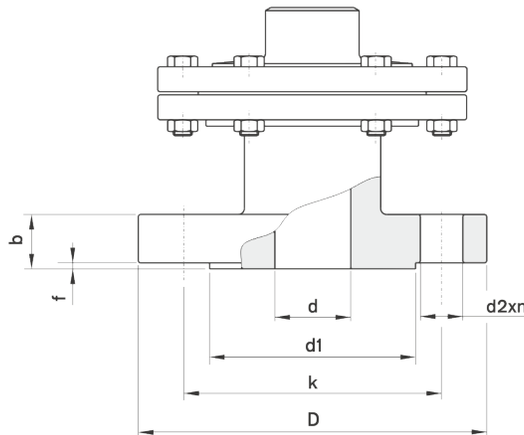
Пользовательские Свойства

Температура жидкости	· максимум + 150 °C
Рабочее давление (макс.)	· Суло не превысить полномасштабное.
Класс точности	· CL 1.0
Температура окружающей среды	· -25°C...+85°C
Температура хранения	· - 20 ... + 70 °C

Конструктивные Свойства

Process Connection	· Фланцевое соединение
Подключение прибора	· G 1/2"
Единицы шкалы	· бар
Диапазон шкалы (PN)	· 0/0,6 · 0/1 · 0/1,6 · 0/2,5 · 0/4 · 0/6 · 0/10 · 0/16 · 0/25 · 0/40 · 0/60 · 0/100 · 0/160 · 0/250 · 0/400 · 0/600
Корпус диафрагмы	· Нерж. сталь AISI-316L
Диафрагма	· Нерж. сталь AISI-316L
Номинальный диаметр	· Ø100 mm · Ø160 mm
Гайки и болты	· Нерж. сталь AISI-304
Уплотнение	· Viton
заполните жидкость	· масло кремния
Размер фланца	· DN 15 · DN 20 · DN 25 ·

Изображение чертежа - DS 0520 Подключение фланцем с узкой частью



Flaş Ölçüleri : DIN 2501, PN 10/40, PN 64/160, PN 250/320 bar

PN	DN	d	D	b	k	d1	f	d2xn	Model #
10/40	10	10,5	90	16	60	40	2	14x4	DS 0520 11
	15	16	95	16	65	45	2	14x4	DS 0520 12
	20	20,5	105	18	75	58	2	14x4	DS 0520 13
	25	25	115	18	85	68	2	14x4	DS 0520 14
	32	32	140	18	100	78	2	18x4	DS 0520 15
64/160	10	10,5	100	18	70	40	2	14x4	DS 0520 21
	15	16	105	20	75	45	2	14x4	DS 0520 22
	25	25	140	24	100	68	2	18x4	DS 0520 24
250/320	15	16	130	26	90	45	2	18x4	DS 0520 32

Flaş Ölçüleri : ANSI B 16,5 PN 150, PN 300, PN 600 psi

PN	DN	d	D	b	k	d1	f	d2xn	Model #
150	1/2"	22,3	90	11,1	60,3	34,9	1,6	16x4	DS 0520 50
	3/4"	27,7	98,4	12,7	69,8	42,9	1,6	16x4	DS 0520 51
	1"	34,5	108	14,3	79,4	50,8	1,6	16x4	DS 0520 52
300	1/2"	22,3	95	14,3	66,7	34,9	1,6	16x4	DS 0520 60
	3/4"	27,7	117,5	15,9	82,5	42,9	1,6	19x4	DS 0520 61
	1"	34,5	124	17,5	88,9	50,8	1,6	19x4	DS 0520 62
600	1/2"	22,3	95	20,7	66,7	34,9	6,4	16x4	DS 0520 70
	3/4"	27,7	117,5	22,3	82,5	42,9	6,4	19x4	DS 0520 71
	1"	34,5	124	23,9	88,9	50,8	6,4	19x4	DS 0520 72