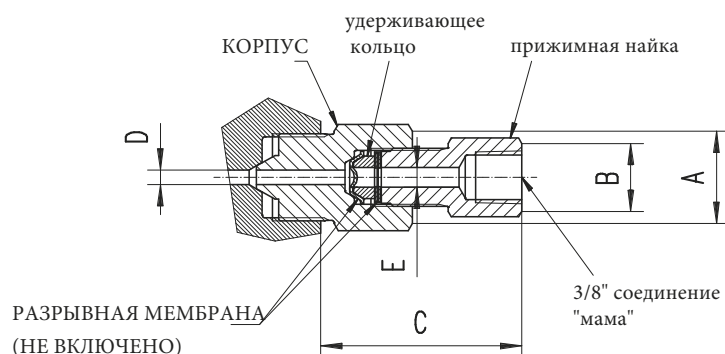
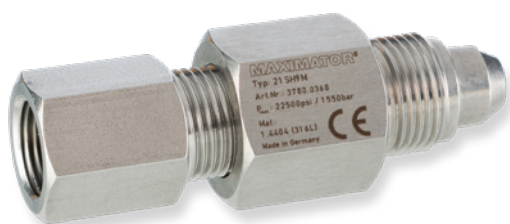


# Головка безопасности

» Давление до 22,500 psi (1,550 бар)

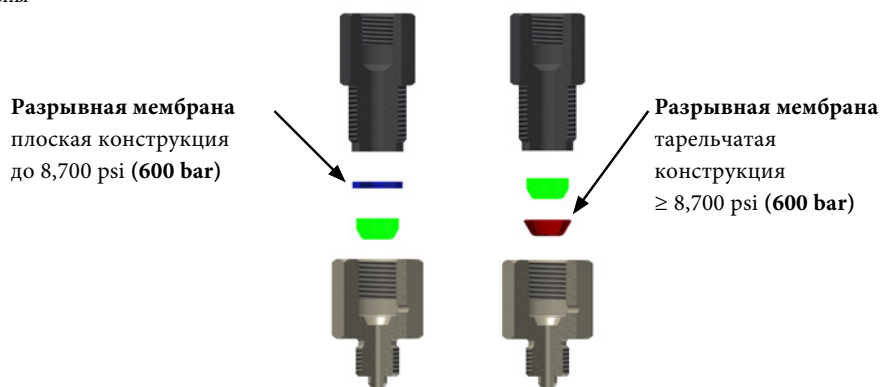
## Головка безопасности

Предохранительные головки Maximator используются для защиты от превышения давления в системах высокого давления. Эти головки должны использоваться с соответствующими разрывными мембранами 1/4", перечисленными на следующей странице.



Головка безопасности номер в каталоге (без мембраны)	Соединение Тип	Давление номинальное psi (bar)	Момент затяжки ft - lbs. (Nm)	Габариты (мм)				
				A (Hex.)	B (Hex.)	C (L.G.)	D (I.D.)	E (I.D.)
21SH4M	4MF	22,500 (1,550)	20 (30)	1,06 (27)	0,88 (22.3)	2,48 (63)	0,109 (2.8)	0,250 (6.3)
21SH6M	6MF	22,500 (1,550)	30 (40)	1,06 (27)	0,88 (22.3)	2,72 (69.1)	0,203 (5.1)	0,250 (6.3)
21SH9M	9MF	22,500 (1,550)	55 (75)	1,06 (27)	0,88 (22.3)	2,51 (63.7)	0,255 (6.5)	0,250 (6.3)
21SH12M	12MF	22,500 (1,550)	90 (120)	1,19 (30.2)	0,88 (22.3)	2,72 (69.1)	0,307 (7.8)	0,250 (6.3)
21SH16M	16MF	22,500 (1,550)	150 (200)	1,44 (36.6)	0,88 (22.3)	2,72 (69.1)	0,307 (7.8)	0,250 (6.3)

Все размеры только для справки и могут быть изменены



# 1/4" Разрывная мембрана

## 1/4" Разрывная мембрана

Угловые и плоские разрывные диски 1/4 дюйма предназначены для использования с узлами предохранительных головок, показанными на стр. 13. Минимальное номинальное давление разрывного диска должно составлять не менее 110% от рабочего давления системы. Стандартный материал - нержавеющая сталь. Диапазоны давления, указанные в приведенной ниже таблице, соответствуют комнатной температуре (22 ° C). Другие материалы и диапазоны давления доступны по запросу.

Каталожный номер	Диапазон давлений psi (bar)
RD-1000-H2	970 - 1,060 <b>(66.9 - 73.1)</b>
RD-1200-H2	1,164 - 1,272 <b>(80.3 - 87.7)</b>
RD-1500-H2	1,455 - 1,590 <b>(99.7 - 109.7)</b>
RD-1750-H2	1,697 - 1,855 <b>(117 - 127.9)</b>
RD-2000-H2	1,940 - 2,120 <b>(133.8 - 146.2)</b>
RD-2500-H2	2,425 - 2,650 <b>(167.2 - 182.8)</b>
RD-3000-H2	2,910 - 3,180 <b>(200.7 - 219.3)</b>
RD-3500-H2	3,395 - 3,710 <b>(234.1 - 255.9)</b>
RD-4000-H2	3,880 - 4,240 <b>(267.6 - 292.4)</b>
RD-4500-H2	4,365 - 4,770 <b>(301 - 329)</b>
RD-5000-H2	4,850 - 5,300 <b>(334.5 - 365.5)</b>

Каталожный номер	Диапазон давлений psi (bar)
RD-5500-H2	5,335 - 5,830 <b>(367.9 - 402.1)</b>
RD-6000-H2	5,820 - 6,360 <b>(401.4 - 438.6)</b>
RD-6500-H2	6,305 - 6,890 <b>(434.8 - 475.2)</b>
RD-7000-H2	6,790 - 7,420 <b>(468.3 - 511.7)</b>
RD-7500-H2	7,275 - 7,950 <b>(501.7 - 548.3)</b>
RD-8000-H2	7,760 - 8,480 <b>(535.2 - 584.8)</b>
RD-8500-H2	8,245 - 9,010 <b>(568.6 - 621.4)</b>
RD-9000-H2	8,730 - 9,540 <b>(602.1 - 657.9)</b>
RD-9500-H2	9,215 - 10,070 <b>(635.5 - 694.5)</b>
RD-10000-H2	9,700 - 10,600 <b>(669 - 731)</b>
RD-11000-H2	10,670 - 11,660 <b>(735.9 - 804.1)</b>

Каталожный номер	Диапазон давлений psi (bar)
RD-12000-H2	11,640 - 12,720 <b>(802.8 - 877.2)</b>
RD-13000-H2	12,610 - 13,780 <b>(869.7 - 950.3)</b>
RD-14000-H2	13,580 - 14,840 <b>(936.6 - 1023.4)</b>
RD-15000-H2	14,550 - 15,900 <b>(1,003.4 - 1,096.6)</b>
RD-16000-H2	15,520 - 16,960 <b>(1,070.3 - 1,169.7)</b>
RD-17000-H2	16,490 - 18,020 <b>(1,137.2 - 1,242.8)</b>
RD-18000-H2	17,460 - 19,080 <b>(1,204.1 - 1,315.9)</b>
RD-19000-H2	18,430 - 20,140 <b>(1,271 - 1,389)</b>
RD-20000-H2	19,400 - 21,200 <b>(1,337.9 - 1,462.1)</b>
RD-21000-H2	20,370 - 22,260 <b>(1,404.8 - 1,535.2)</b>
RD-22000-H2	21,340 - 23,320 <b>(1,471.7 - 1,608.3)</b>



Разрывные диски индивидуально упаковываются и маркируются типовой табличкой.



Все размеры приведены только для справки и могут быть изменены.

Вся техническая и размерная информация может быть изменена. Условия продажи, включая ограничения ответственности, применяются ко всем продуктам.