

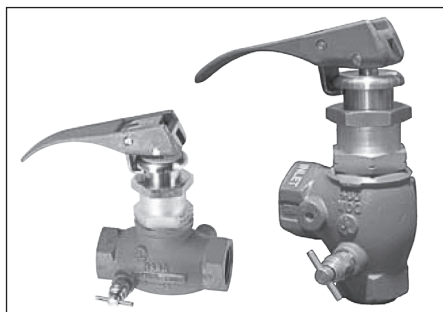
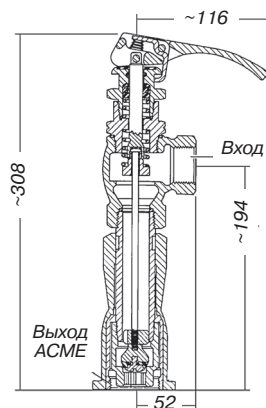


## Клапаны быстродействующие наполнительные для наконечников шлангов, серии: A7793A, A7797A

Предприятие-изготовитель:  
RegO, США

Предназначены для существенного снижения количества потерь газа при наполнении цистерн газозов и емкостей АГЗС. Обеспечивают мгновенное открытие и закрытие при обеспечении максимального потока газа. Рукоятка оснащена дополнительным стопором. Представляют собой единый узел, который не требует дополнительных переходников и соединений.

| Код изделия | Вход (F.NPT), дюйм | Выход (F.ACME), дюйм | Пропускная способность при перепаде давления 6,9 кПа (по пропану), л/мин |
|-------------|--------------------|----------------------|--|
| A7793A      | 3/4                | 1 3/4                | 61   |
| A7797A      | 1                  | 1 3/4                | 61   |



## Клапаны быстродействующие для наконечников шлангов, серии:

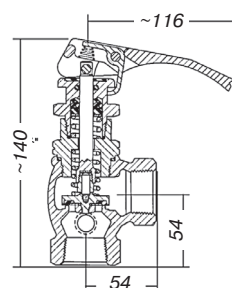
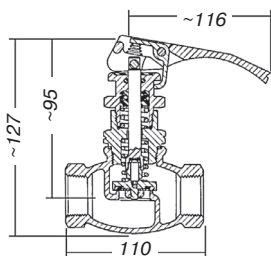
**A7707L** (шаровой) ,

**A7708L** (угловой)

Предприятие-изготовитель:  
RegO, США

Предназначены для существенного снижения количества потерь газа при наполнении цистерн газозов и емкостей АГЗС. Обеспечивают мгновенное открытие и закрытие при обеспечении максимального потока газа. Рукоятка оснащена дополнительным стопором.

| Код изделия | Вход и выход (F.NPT), дюйм | Пропускная способность при перепаде давления 6,9 кПа (по пропану), л/мин |
|-------------|----------------------------|--|
| A7707L      | 1                          | 68   |
| A7708L      | 1                          | 83   |





## Клапаны быстродействующие наполнительные для наконечников шлангов, серия N480

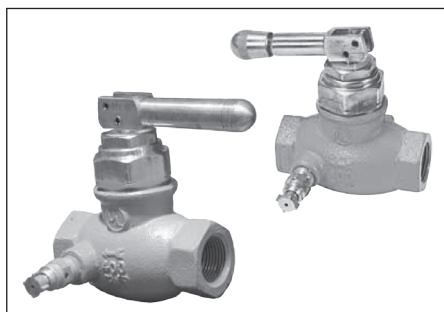
Предприятие-изготовитель:  
Fisher, США

Тип N480 — быстродействующие клапаны для наконечников шланга, предназначенные для мгновенного открытия и закрытия при наполнении автоцистерн газозовов. Конструкция клапана предотвращает пуск газа до момента подсоединения к наполнительному клапану на цистерне даже в случае, если пусковой рычаг открыт.

Эргономичный корпус клапана с углом 45° обеспечивает удобство пользования в процессе эксплуатации.

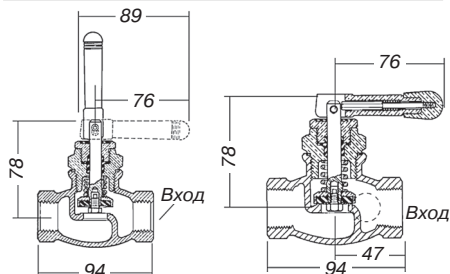
Рабочая температура — от -29 до + 71 °С.

| Код изделия | Вход (F.NPT), дюйм | Выход (F.ASME), дюйм | Пропускная способность при перепаде давления 6,9 кПа (по пропану), л/мин | Масса, кг |
|-------------|--------------------|----------------------|--|-----------|
| N480        | 1                  | 1¼                   | 132,5  | 2,4       |



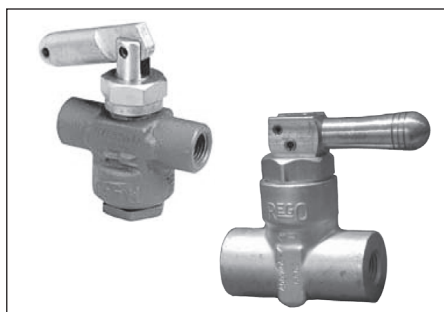
## Клапаны быстродействующие для шлангов заправочных станций, серия А7554

Предприятие-изготовитель:  
RegO, США



Обеспечивают мгновенное открытие и закрытие при максимальном расходе газа. Клапаны исполнения 7554L оснащены устройством блокировки рукоятки для предотвращения случайного открытия клапана.

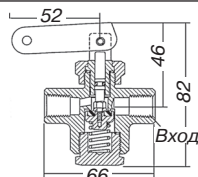
| Код изделия | Вход и выход F.NPT, дюйм | Фиксатор   | Пропускная способность при перепаде давления 6,9 кПа (по пропану), л/мин |
|-------------|--------------------------|------------|--|
| 7554SAV     | 1/2                      | нет        | 28   |
| 7554LAV     |                          | установлен |  |
| 7554SV      | 3/4                      | нет        | 43   |
| 7554LV      |                          | установлен |  |



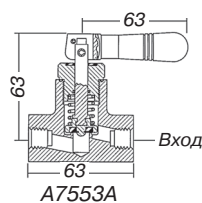
## Клапаны быстродействующие для заправочных шлангов емкостей, серии: 7053Т, А7553А, 7901Т

Предприятие-изготовитель:  
RegO, США

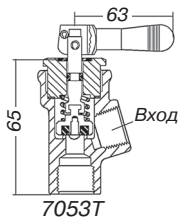
Предназначены для использования на шлангах наполнения емкостей.



A7553A



A7553A



7053T

| Код изделия | Вход (F.NPT), дюйм | Выход (F.NPT), дюйм | Пропускная способность при перепаде давления 6,9 кПа (по пропану), л/мин |
|-------------|--------------------|---------------------|--|
| 7901Т       | 1/4                | 1/4                 | 7,4  |
| A7553A      |                    |                     |  |
| 7901ТА      | 3/8                | 3/8                 |  |
| 7901ТВ      | 1/2                | 1/4                 |  |
| 7901ТС      | 1/2                | 1/2                 |  |
| 7053Т       | 1/2                | 1/2                 |  |