

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

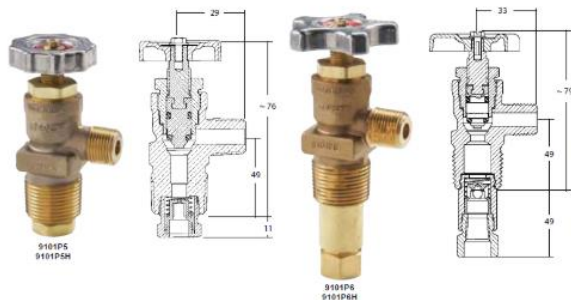
Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://regocryoflow.nt-rt.ru> || [rwg@nt-rt.ru](mailto:rwg@nt-rt.ru)

## Клапаны RegO серии 9101P5 и 9101P6

### Назначение

Предназначены специально для отбора газообразной или жидкой фазы из газовых баллонов DOT вилочных погрузчиков. Клапаны с потоком закрытия 5,7 л/мин предназначены для использования в маленьких и средних автопогрузчиках, в то время, как клапаны с потоком закрытия 9,8 л/мин предназначены для больших автопогрузчиков. Поскольку ни один из этих клапанов не имеет встроенного предохранительного клапана, они имеют право использоваться только как дополнительные в резервуарах, имеющих независимый предохранительный клапан с достаточной для такого объема емкости пропускной способностью.



Встроенный скоростной клапан, присутствующий во всех этих клапанах для отбора СУГ, помогает предотвратить порчу продукта в случае разрыва газового трубопровода. При необходимости отбора жидкой фазы серия 9101P6 имеет возможность непосредственного присоединения к газопроводу. Клапаны серии 9101P5 должны устанавливаться в резервуарах, имеющих отдельную оснастку для отвода жидкой фазы.

Чтобы обеспечить правильное функционирование и максимальную безопасность при работе совместно со скоростными клапанами, данный клапан должен быть полностью открыт и герметизирован во время использования.

### Характеристики

- Объединяет встроенный скоростной и запорный клапан в одном блоке;
- При установленной производительности 5,7 л/мин предназначены специально для автопогрузчиков и оборудования с маленькими двигателями;
- Двухзаходная резьба на стержне обеспечивает быстрое открытие и закрытие;
- Конструкция с кольцевым уплотнителем стержня обеспечивает надежное уплотнение;
- Конический закрытый диск седла обеспечивает надежное запираение;
- Верхнее уплотнение металл-металл обеспечивает дополнительную защиту от утечки при открытом клапане;
- Серия 9101P6 имеет внутреннюю резьбу 1/4" NPT для установки контрольной трубки забора жидкой фазы СУГ.

### Материалы

Корпус:	Прессованная латунь
Маховик:	Литой алюминий
Стержень:	Латунь
Кольцевые прокладки:	Эластичная резина
Диск седла:	Нейлон