

Swagelok

Клапаны тонкой регулировки серии S

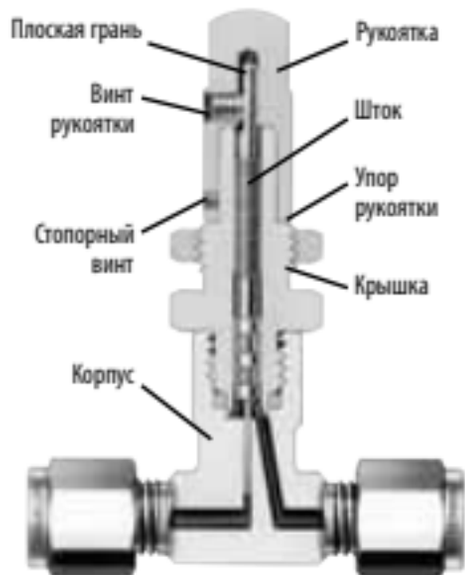
Клапаны тонкой регулировки серии S предназначены для точного контроля расхода; **они не предназначены для работы в режиме отсечения.** Упор рукоятки на заводе установлен на минимальный расход от 4 до 10 станд. см³/мин. при давлении 15 фунтов на кв. дюйм, ман., чтобы предотвратить повреждение штока и корпуса.

Примечание. Изменение установки упора на меньший расход по сравнению с заводской настройкой может повредить клапан и наконечник штока.

Положение упора рукоятки можно изменить следующим образом.

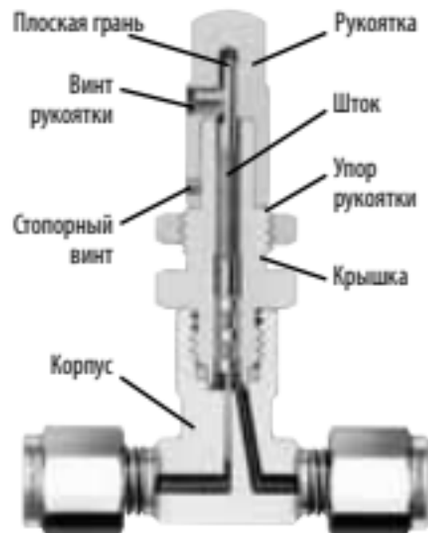
Изменение положения упора рукоятки

1. Ослабьте **винт рукоятки** с помощью шестигранного ключа на 1/16 дюйма и снимите **рукоятку** с клапана.
2. Переместите **шток** в требуемое положение упора рукоятки. **Не перетягивайте** шток в корпусе.
3. Снова поместите **рукоятку** на **шток**, отрегулировав **винт рукоятки** заподлицо со штоком. Опускайте **рукоятку** вниз по **штоку** до тех пор, пока **рукоятка** не упрется в верхнюю часть **крышки**.
4. Затяните **винт рукоятки** для фиксации нового положения упора рукоятки.
5. Испытайте клапан на предмет надлежащей работы.





Клапаны тонкой регулировки серии S



Фиксация настройки расхода

Чтобы зафиксировать настройку расхода, если это необходимо, затяните **стопорный винт** на основании рукоятки с помощью шестигранного ключа на 1/32 дюйма.