



Клапан управления прицепа

подходит для: Volvo

замены

4047755110130



**360°
view**

Управляющий клапан прицепа в буксирующем транспортном средстве обеспечивает тормозную систему прицепа сжатым воздухом. Он также регулирует тормозную систему прицепа посредством основной тормозной системы буксирующего транспортного средства, а также посредством парковочного и вспомогательного тормозного клапана.

В положении движения сжатый воздух подается от буксирующего транспортного средства в прицеп, что обеспечивает управляющий клапан прицепа сжатым воздухом. Одновременно с тем, от парковочного тормоза

создается давление, которое отпускает тормоз прицепа.

При аварийном торможении в тормозном клапане прицепа создается максимальное тормозное давление. При снятии ноги с педали контуры тормоза буксирующего транспортного средства продуваются. После этого, идет продувка через управляющий клапан прицепа.

Когда применяется парковочный тормоз, управляющий клапан прицепа удаляет воздух из соединений парковочного воздуха. Это обеспечивает давление в тормозной линии, ведущей к прицепу, что переводит прицеп в положение торможения.

Дополнительные ссылки

[Другие товары из ассортимента продукции](#)

Примечание: Аксессуары перечислены на соответствующей странице подробностей статьи на Partner Portal.

Практические советы:

При замене управляющего клапана прицепа убедитесь, что тормозная система не находится под давлением. Также важно убедиться, что клапан установлен вентиляционным отверстием вниз. Рекомендуется проверить систему на исправность и герметичность.

**Request article or order in
Partner Portal**

DT Spare Parts

Бренд DT Spare Parts из Германии представляет собой полный ассортимент автомобильных запчастей и аксессуаров с гарантией 24 месяца — будь то для грузовых автомобилей, прицепов, автобусов, транспортеров или для прочих областей применения, таких как легковые автомобили, транспортные средства сельскохозяйственного назначения, инженерно-строительные машины, а также для использования в судостроении и промышленности и прочих областях. Гарантированное качество бренда достигается благодаря постоянной оптимизации продукции и строжайшему контролю качества в рамках Diesel Technic Quality System (DTQS).

Дополнительная информация: www.dtqs.de