

Клапан управления прицепа

подходит для: Volvo

замены

4047755110130



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.

<p>?????????? ?????:</p> <p>??? ????? ??????????? ?????? ?????? ?????????, ?? ????????? ?????? ?
????????? ?? ??????????. ???? ????? ?????????, ?? ?????? ?????????? ?????????????? ?????????? ???. ????????????? ??????????
????????? ? ????????????? ? ??????????????</p>

**Request article or order in
Partner Portal**

<p>DT Spare Parts</p> <p>????? DT Spare Parts ?? ??????? ?????????????? ?????? ?????? ?????????????? ??????????????
????????? ? ????????????? ? ?????????? 24 ?????? — ???? ?? ?? ?????????? ?????????????, ?????????, ?????????, ?????????????? ?? ?? ??????
????????? ?????????????, ?????? ?? ?????????? ?????????????, ?????????????? ?????????? ?????????????????????????? ??????????, ??????????-?????????????
????????, ? ?????? ?? ?????????????? ? ?????????????? ? ?????????????????? ? ?????? ??????????. ?????????????????? ?????????? ?????? ??????????????
?????????? ????????????? ?????????????? ?????????? ? ?????????????? ?????????? ? ?????? Diesel Technic Quality System (DTQS).</p>
<p>????????????????? ?????????????: www.dtqs.de</p>