



3/2-ходовой клапан

подходит для: BPW, DAF, Iveco, Mercedes-Benz, Renault, SAF, Scania

замены

Wabco: 571 040 000 0



**360°
view**

3/2-ходовой клапан 6.65196 производства DT Spare Parts известен своей первоклассной обработкой отдельных деталей, а также отличной прецизионной посадкой. На основе 12-точечного плана испытаний, используемого для этого продукта, клапан проверяется на безупречность работы, правильность размеров и на дополнительные оптические характеристики с целью обеспечения бесперебойной работы. 3/2-ходовые клапаны используются во многих областях применения систем сжатого воздуха. Подключенные нагрузки потребителей контролируются соединением

или отключением напорной линии.

Дополнительные ссылки

Другие товары из ассортимента продукции бренда DT Spare Parts

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

Полезные советы и рекомендации

Причина загрязнения воздушной системы должна быть установлена и устранена перед подключением нового 3/2-ходового клапана. Чтобы не перепутать соединения, они должны быть маркированы перед разборкой.

Для предотвращения утечки следует заменить уплотнительные воздушные кольца. Воздушные линии не должны перегибаться, чтобы поддерживать непрерывный воздушный поток. Для крепежных винтов и воздушных соединений не следует превышать указанный момент затяжки, чтобы избежать повреждения резьбы.

Конструкция 3/2-ходовой клапан

1. подача энергии
2. отбор энергии
3. выпуск воздуха
4. управляющее соединение

**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