

БРС серия I

Особенности:

Соединение рассчитано на рабочее давление до 420 бар. БРС серии I широко используются и применяются в таких видах оборудования как самосвалы, прицепы, автобусы, передвижная дорожно-строительная, а также сельскохозяйственная техника.

Технические параметры:

Рабочее давление	до 420 Бар
Тип резьбы	BSP
Рабочая температура	- 25°C...+125°C

Совместимо с сериями БРС:

- CVE PARKER SERIES



Внутренняя резьба, оцинкованная сталь

Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
3/4"	TL6IM	TL6IF	320
1"	TL8IM	TL8IF	420

БРС серия T

Особенности:

Соединение рассчитано на давление до 1000 бар. с резьбовой системой соединения и точечными шаровыми обратными клапанами предназначены для применения в системах с экстремально высоким давлением, таких как портативные (переносные) гидравлические домкраты, а также гидро цилиндры.

Технические параметры:

Рабочее давление	до 1000 Бар
Тип резьбы	BSP
Рабочая температура	- 25°C...+125°C

Совместимо с сериями БРС:

- PARKER/PIONEER 3000 SERIES
- STUCCI IVHP SERIES
- DIXON T SERIES

Внутренняя резьба, оцинкованная сталь

Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2TM	TL2TF	1030
3/8"	TL3TM	TL3TF	1000

