

**БРС серия D (ISO 6150)**

БРС данной серии используются с пневматическими инструментами, в автомобильной промышленности, при работе со сжатым воздухом, машинным и компрессорным оборудованием.

Простая структура, легкий вес, различные варианты соединения.

**Технические параметры:**

Стандарт	ISO 6150
Рабочее давление	до 16 Бар
Тип резьбы	BSP
Рабочая температура	- 20°C...+100°C

**Совместимо с сериями БРС:**

- PARKER 20 SERIES,
- RECTUS 23KA,
- HANSEN 3000 SERIES,
- CEJN 310 SERIES.

**Латунь, наружная резьба**

Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2DMS-B	TL2DFS-B	16
3/8"	TL3DMS-B	TL3DFS-B	16
1/2"	TL4DMS-B	TL4DFS-B	16

**Латунь, внутренняя резьба**

Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2DM-B	TL2DF-B	16
3/8"	TL3DM-B	TL3DF-B	16
1/2"	TL4DM-B	TL4DF-B	16

**Латунь, хвост под рукав**

Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2DMH-B	TL2DFH-B	16
3/8"	TL3DMH-B	TL3DFH-B	16
1/2"	TL4DMH-B	TL4DFH-B	16

