

БРС серия В (ISO 7241-В)

БРС данной серии используются в строительстве, лесной промышленности, гидравлических машинах и масляном оборудовании, а также при ином гидравлическом применении.

Технические параметры:

Стандарт	ISO 7241-В
Рабочее давление	до 350 Бар
Тип резьбы	BSP
Рабочая температура	- 20°C...+80°C

Совместимо с сериями БРС:

- PARKER 60 Series,
- FASTER ANV Series,
- EROQUIP FD45 Series,
- ANSEN HK Series.
- DIXON Series H.

Оцинкованная сталь



Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2BM	TL2BF	350
3/8"	TL3BM	TL3BF	275
1/2"	TL4BM	TL4BF	275
3/4"	TL6BM	TL6BF	205
1"	TL8BM	TL8BF	205
1 1/4"	TL10BM	TL10BF	138
1 1/2"	TL12BM	TL12BF	100
2"	TL16BM	TL16BF	70

Нержавеющая сталь 304¹

в БРС из нержавеющей стали используется материал уплотнения Витон (Viton)



Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2BM-S	TL2BF-S	70
3/8"	TL3BM-S	TL3BF-S	70
1/2"	TL4BM-S	TL4BF-S	70
3/4"	TL6BM-S	TL6BF-S	70
1"	TL8BM-S	TL8BF-S	70
1 1/4"	TL10BM-S	TL10BF-S	55
1 1/2"	TL12BM-S	TL12BF-S	55
2"	TL16BM-S	TL16BF-S	55

¹ Возможно изготовление из нержавеющей стали AISI316 (маркировка получает суффикс SS316)

Латунь



Размер	Ниппель	Розетка	Раб. давление, Бар
1/4"	TL2BM-B	TL2BF-B	70
3/8"	TL3BM-B	TL3BF-B	70
1/2"	TL4BM-B	TL4BF-B	70
3/4"	TL6BM-B	TL6BF-B	70
1"	TL8BM-B	TL8BF-B	70
1 1/4"	TL10BM-B	TL10BF-B	55
1 1/2"	TL12BM-B	TL12BF-B	55
2"	TL16BM-B	TL16BF-B	55

Заглушка для БРС серии В
(универсальная для ниппеля и розетки)



Размер	Артикул
1/4"	TL2B-DP
3/8"	TL3B-DP
1/2"	TL4B-DP
3/4"	TL6B-DP
1"	TL8B-DP
1 1/4"	TL10B-DP
1 1/2"	TL12B-DP
2"	TL16B-DP

