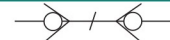


Наименование продукта: Муфта серии LSQ-PD закрытого типа, гидравлические быстроразъемное соединение (сталь) (новая модель)



Муфта с клапаном Втулка с клапаном



Область применения

Серия LSQ-PD широко используется в гидравлических системах и гидравлических испытательных частях

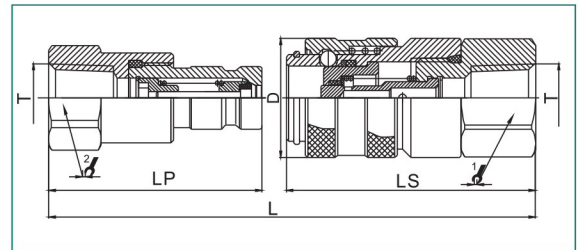
PART NO.	T	D	1/2	3/4	L	LS	LP
LSQ-PD	NPT1/8	φ24	S21六角	S19六角	78.5	50	42.8
LSQ-PD	NPT1/4	φ24	S21六角	S19六角	78.5	50	42.8

Муфты серии LSQ-PD обладают следующими особенностями:

1. Плоский торец клапана позволяет свести попадание воздуха и возникновение утечек до минимального уровня.
2. Использование клапанов с целью предотвращения протечек в не нагруженном состоянии
3. Клапаны автоматически открываются при достижении уровня номинального рабочего давления, чтобы сохранить высокую скорость движения потока
4. Критические детали снабжены дополнительной защитой для обеспечения прочности во время использования
5. Надежный шариковый фиксатор скрепляет и удерживает вместе стыкуемые разъемы
6. Части разъемного соединения проходят высокоточную машинную обработку и производятся из цельного стального прута
7. Муфты серии LSQ – PD подходят для совместного использования с изделиями серий FASTER DF, PARKER PD, AEROQUIP FD 90

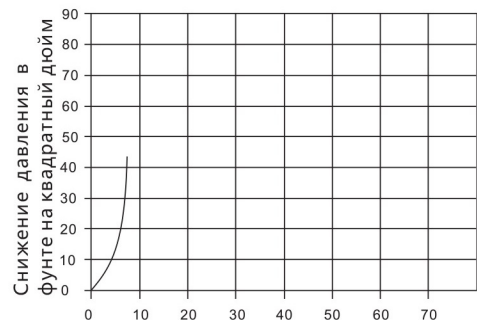
Спецификации:

Размер тела (в)	1/4
Номинальное давление(PSI)	6000
Номинальный поток (л / мин)	0.53
Диапазон температур (уплотнения STD)с	-20°Сдо +120°С
Стандартный материал уплотнения	Бутадиен-нитрильный каучук



Производительность:

тестовая жидкость:масло-200SUS.
Серия LSQ-PD Гнездо



Галлон в минуту
(скорость потока, расход)

1GPM=3.78 л/мин,
1PSID=0.0069 МПа.