

Наименование продукта: Муфта серии LSQ-S1-SS закрытого типа, гидравлическое быстроразъемное соединение



Область применения:

Муфты серии LSQ-S1-SS представляют собой проверенную и зарекомендовавшую себя конструкцию для использования в составе строительного, лесозаготовительного, сельскохозяйственного и нефтяного оборудования, а также сталепрокатной техники и других гидравлических устройств.

Спецификации:

Размер тела (в)	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1-1/4	1-1/2	2
Номинальное давление (PSI)	5000	4000	4000	3000	3000	3000	2000	2000
Номинальный поток (л / мин)	3	6	12	28	50	88	220	240
Диапазон температур (уплотнения STD)с	-20°C to +200°C							
Стандартный материал уплотнения	Витон							

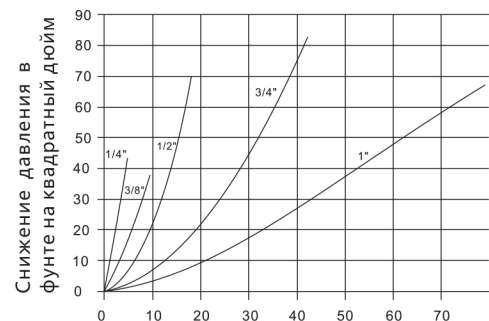
Муфта серии LSQ-S1-SS закрытого типа, гидравлическое быстроразъемное соединение (нержавеющая сталь 316)

Муфты серии LSQ-S1-SS обладают следующими особенностями:

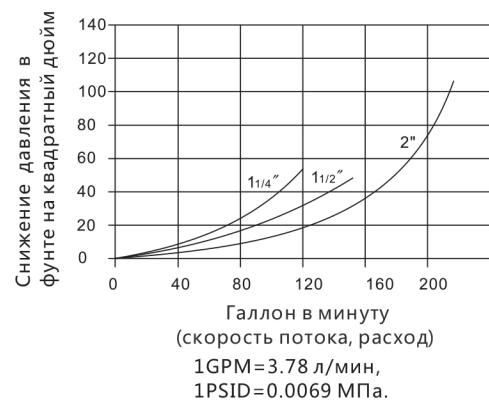
1. Использование клапанов с целью предотвращения протечек в ненагруженном состоянии.
2. Клапаны автоматически открываются при достижении уровня номинального рабочего давления, чтобы сохранить высокую скорость движения потока.
3. Надежный шариковый фиксатор скрепляет и удерживает сопряженные половины вместе.
4. Части разъемного соединения проходят высокоточную машинную обработку и производятся из цельного стального прута.
5. Муфты серии LSQ-S1-SS отвечают требованиям стандарта ISO7241-A.
6. Муфты серии LSQ-S1-SS подходят для совместного использования с изделиями серий PARKER 6600, FASTER ANV, AEROQUIP 5600 и HANSEN HA 15000.

Производительность:

тестовая жидкость:масло-200SUS.
Серия LSQ-S1-SS(1/4",3/8",1/2",3/4",1")



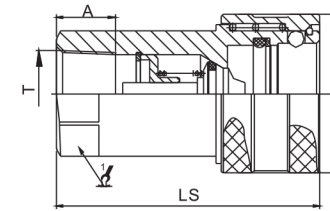
Серия LSQ-S1-SS(1-1/4",1-1/2",2")



Наименование продукта: Муфта серии LSQ-S1-SS закрытого типа, гидравлическое быстроразъемное соединение

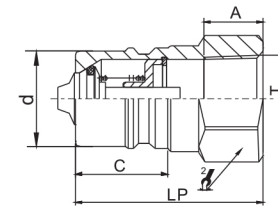


Розетка



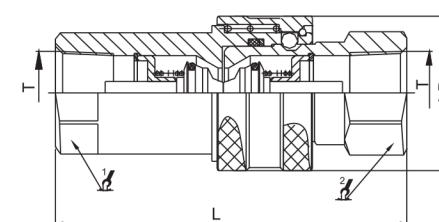
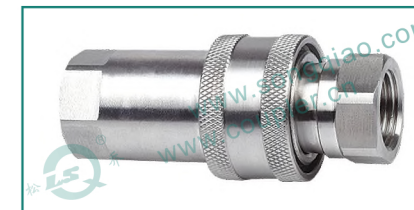
ISO	PART NO.	LS	φD	1/2	A	T
6.3	LSQ-S1-SS-02SF	50	26	19	13	G1/4 NPT1/4
10	LSQ-S1-SS-03SF	56	31.5	22	14	G3/8 NPT3/8
12.5	LSQ-S1-SS-04SF	66	38.5	27	16	G1/2 NPT1/2
20	LSQ-S1-SS-06SF	80	48	34	18	G3/4 NPT3/4
25	LSQ-S1-SS-08SF	94	56	41	21	G 1 NPT1
31.5	LSQ-S1-SS-10SF	117	69.5	50	25	G1-1/4 NPT1-1/4
40	LSQ-S1-SS-12SF	133	84	60	27	G1-1/2 NPT1-1/2
50	LSQ-S1-SS-16SF	165	99	75	26	G2 NPT2

Ниппель



ISO	PART NO.	LP	d	C	1/2	A	T
6.3	LSQ-S1-SS-02PF	35.5	11.8	15	19	13	G1/4 NPT1/4
10	LSQ-S1-SS-03PF	36.5	17.3	21.4	22	14	G3/8 NPT3/8
12.5	LSQ-S1-SS-04PF	43.5	20.5	27	27	16	G1/2 NPT1/2
20	LSQ-S1-SS-06PF	57	29	28	35	18	G3/4 NPT3/4
25	LSQ-S1-SS-08PF	59.5	34.3	36	41	21	G 1 NPT1
31.5	LSQ-S1-SS-10PF	75	45	46	50	25	G1-1/4 NPT1-1/4
40	LSQ-S1-SS-12PF	83.5	55	52	60	27	G1-1/2 NPT1-1/2
50	LSQ-S1-SS-16PF	105	65	64	75	26	G2 NPT2

Соединение в сборе



ISO	PART NO.	L	φD	1/2	1/2	T
6.3	LSQ-S1-SS-02	71	26	19	19	G1/4 NPT1/4
10	LSQ-S1-SS-03	75	31.5	22	22	G3/8 NPT3/8
12.5	LSQ-S1-SS-04	88	38.5	27	27	G1/2 NPT1/2
20	LSQ-S1-SS-06	110	48	34	35	G3/4 NPT3/4
25	LSQ-S1-SS-08	119.5	56	41	41	G 1 NPT1
31.5	LSQ-S1-SS-10	150	69.5	50	50	G1-1/4 NPT1-1/4
40	LSQ-S1-SS-12	167.5	84	60	60	G1-1/2 NPT1-1/2
50	LSQ-S1-SS-16	210.5	99	75	75	G2 NPT2