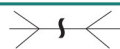




Наименование продукта: Муфта серии TPL прямое гидравлическое быстроразъемное соединение



Муфта без клапана Втулка без клапана



PART NO.	T	Φ D	1/2	2/3	L	LS	LP
TPL-03	G3/8	35	30	22	53.5	39	38

Муфты серии TPL обладают следующими особенностями:

1. Плавный переход без клапанов обеспечивает минимальную потерю давления и позволяет легко проводить очистку в случаях, когда линии используются для нескольких типов флюидов.
2. Муфты серии TPL производятся из цельного стального прута, что обеспечивает дополнительную прочность
3. Доступны серия TPL ниппели из меди и оцинкованной стали. Шариковый фиксатор из стали. Корпус ниппелей упрочнен для устойчивости к бринеллированию (при высокочастотном режиме и перепадах давления).
4. Муфты серии TPL являются «взаимозаменяемыми», так как по размерам и функциональности могут заменяться похожими моделями других производителей.
5. Муфты серии TPL подходят для совместного использования с изделиями серии 3/8" TEMA 3800 KEW

Описание

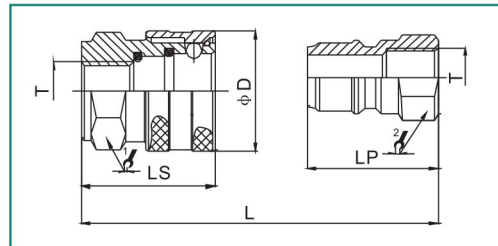
Муфта серии TPL прямое гидравлическое быстроразъемное соединение

Область применения:

Муфты серии TPL представляют собой бесклапанные муфты для использования в установках, где важно сохранить максимальную интенсивность потока. Их плавный переход обеспечивает минимальную потерю давления, что идеально подходит для водо- и паропромывочных устройств высокого давления, систем чистки ковров и подвода охлаждающей жидкости к системе охлаждения форм, а также многих других

Спецификации:

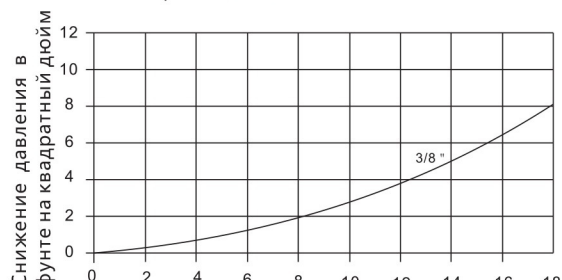
Размер тела (в)	3 / 8
Номинальное давление(PSI)	2000
Номинальный поток (л / мин)	12
Диапазон температур (уплотнения STD)с	-20°Cдо+120°C



Производительность:

тестовая жидкость: масло-200SUS.

Серия TPL(3/8")



Галлон в минуту
(скорость потока, расход)

1GPM=3.78 л/мин,
1PSID=0.0069 МПа.