

МУФТА СТЯЖНАЯ



МУФТА СТЯЖНАЯ

Назначение

Муфта стяжная шестигранная предназначена для разъемного соединения, выполненного с левой резьбой.

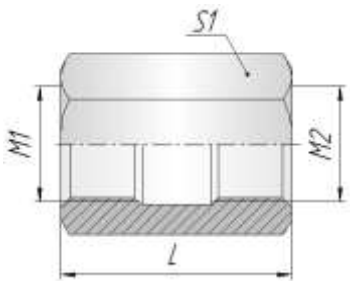
Схема условного обозначения муфты

	1		2		3		4
Муфта	М	-	M20x1,5	-	M20x1,5	-	Б

Муфта стяжная (**М**), с присоединительной резьбой **M20x1,5** и присоединительной левой резьбой **M20x1,5**, из стали **12X18H10T**.

1	Тип муфты	<i>М</i> – муфта стяжная
2	Присоединительная резьба	<i>М1</i> - присоединительная резьба муфты.
3	Присоединительная левая резьба	<i>М2</i> – присоединительная левая резьба муфты.
4	Материал	<i>А</i> - соединение изготавливается из стали 20 <i>Ац</i> - соединение изготавливается из стали 20 с цинковым покрытием <i>Б</i> - соединение изготавливается из стали 12Х18Н10Т По заявке Заказчика возможно изготовление соединений из других сталей.
-	Общая длина	<i>L</i> - общая длина муфты.
-	Размер под ключ	<i>S1</i> – размер муфты под ключ.

Конструктивные исполнения

Схема исполнения	M1, мм	M2, мм	L, мм	S1, мм
 <p>Муфта М - М1 - М2 -S</p>	M20x1,5 G1/2	M20x1,5-LH G1/2-LH	36	27