

ПРОБКИ



ПРОБКИ

Назначение

Пробки предназначены для временной или постоянной глухой заглушки водопроводных и газопроводных труб с внутренней резьбой или технологических выходов (отверстий) присоединения трубопроводных систем.

Схема условного обозначения пробки

	1		2		3
Пробка	П04	-	G1/2	-	A

Пробка с уплотнением по ОСТ.26.260.460-99 (**П04**), с присоединительной резьбой **G1/2**, из стали 20 (**A**)

1	Тип пробки	П01 – пробка с обычным уплотнением П02 – пробка с уплотнением и проточкой П03 – пробка с уплотнением по ГОСТ22526-77 П04 – пробка с уплотнением по ОСТ.26.260.460-99
2	Присоединительная резьба	<i>M</i> - присоединительная резьба пробки.
3	Материал	<i>A</i> - соединение изготавливается из стали 20 <i>Aц</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 пробки.

Конструктивные исполнения

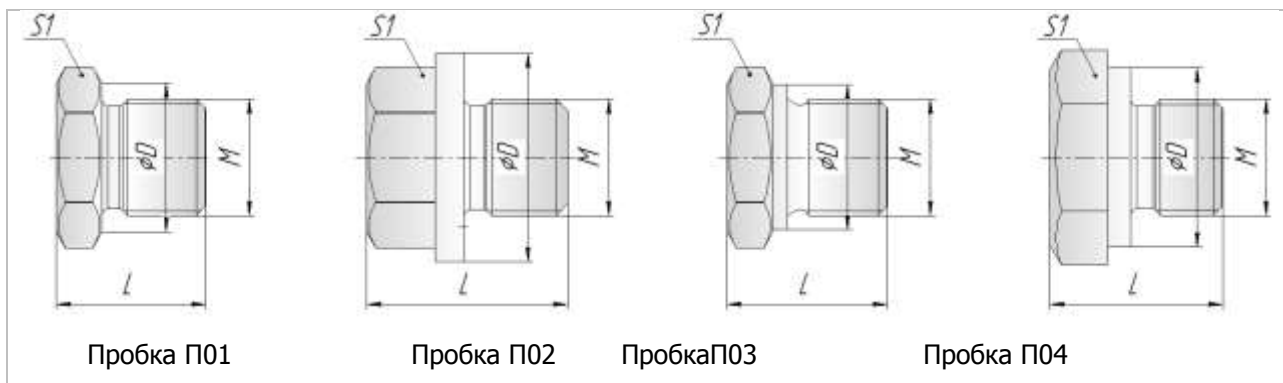


Схема исполнения	M, мм	D, мм	L, мм	S1, мм
Пробка П01 - M -S	M20x1,5 G1/2	26	26	27
Пробка П02 - M -S	M20x1,5 G1/2	32	30	27
Пробка П03 - M -S	M20x1,5 G1/2	26	26	27
Пробка П04 - M -S	M20x1,5 G1/2	31	30	32

По заявке Заказчика возможно изготовление других типов резьб.