



Резьбовые заглушки

Резьбовые заглушки

Примечание: Производитель постоянно работает над улучшением дизайна и повышением качества приборов, поэтому оставляет за собой право исправлять и дополнять указанную ниже информацию.

Предназначены для временного или постоянного перекрытия резьбовых соединений, например, гильз или адаптеров сварных (бобышек), а также при демонтаже средств измерения (КИП) с целью защиты системы от попадания пыли, грязи и посторонних предметов.

Материал

Углеродистая сталь 10
Нержавеющая сталь 08X18H10

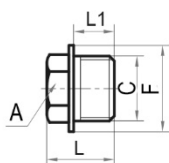
Резьба присоединения

Наружная: G $\frac{1}{2}$ или M20x1,5

Техническая документация

ТУ 4218-001-4719015564-2015

Максимальное давление рабочей среды до 400 бар



Основные размеры (мм), вес (кг)

C	A	L	L1	F	Вес
G $\frac{1}{2}$, сталь	22	26	14	30	0,075
G $\frac{1}{2}$, нерж.	19	26	14	26	0,068
M20x1,5, сталь	19	23	13	28	0,06

ВНИМАНИЕ! При заказе заглушек БПу необходимо обязательно указывать тип адаптера (бобышки), а также резьбу присоединения.

Пример оформления заказа: Резьбовая заглушка G $\frac{1}{2}$, нерж.сталь

