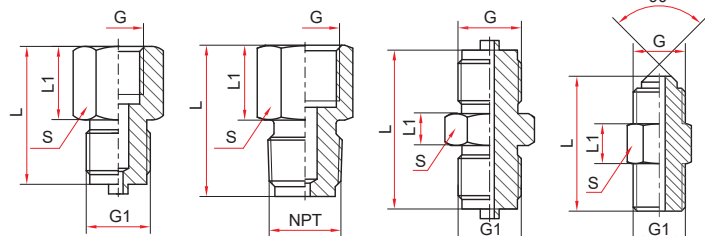


Переходники

Рабочее давление, МПа
25 (переходники из латуни)
60 (переходники из нержавеющей стали)

Материал
Латунь
Нержавеющая сталь 08X18H10

Техническая документация
ТУ 4218-001-4719015564-2015



для РДД-2Р на низкие давления*

Размеры переходников с внутренней / наружной резьбой (мм)

L	L1	S	G	G1 / NPT
27	15	17	G¼	M12x1,5
27	15	17	M12x1,5	G¼
30	10	24	G¼ (M12x1,5)	M20x1,5 (G½)
33	21	24	G½ (M20x1,5)	M12x1,5 (G¼)
41	21	24	G½ (M20x1,5)	M20x1,5 (G½)
31	15	19	G¼ (M12x1,5)	G¾
37	21	24	G½ (M20x1,5)	G¾
28	14	17	G¼	NPT¼
41	22	24	G½ (M20x1,5)	NPT½
21	11	14	G¾	NPT¾
50	10	24	G½ (наруж.)	M20x1,5 (наруж.)
30	16	17	M12x1,5	NPT¼
24	14	14	G¾	M10x1
24	14	14	M10x1	G¾
34*	10	14	G¼	G¼

* — для РДД-2Р на низкие давления

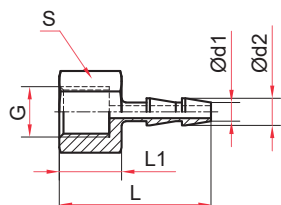
Пример обозначения: Переходник внутр. G1/2 - наруж. M20x1,5, нерж.

Переходники с наружным штуцером для шланга

Рабочее давление, МПа
2,5

Техническая документация
ТУ 4218-001-4719015564-2015

Материал
Латунь



Размеры переходников (мм), вес (кг)

L	L1	S	G	Внутренний Ø подсоединяемой трубки	d1	d2	Вес
39				4,0–4,5	4,5	6,5	0,023
45	15	17	M12x1,5	8,0	8	10	0,028

Пример обозначения: Переходник внутр. M12x1,5 - наруж. штуцер для шланга 6,5 мм, латунь

Переходники-удлинители

Предназначены для облегчения монтажа и технического обслуживания измерительных приборов (манометров, датчиков давления и иных аналогичных устройств) в условиях ограниченного рабочего пространства

Максимальное рабочее давление, МПа
60

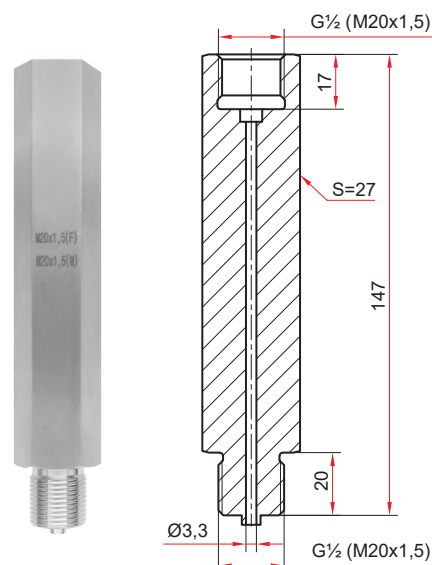
Материал
Нержавеющая сталь 08X18H10

Максимальный вес, кг
0,62

Резьба присоединения к прибору
Внутренняя: G½ или M20x1,5

Техническая документация
ТУ 4218-001-4719015564-2015

Резьба присоединения к процессу
Наружная: G½ или M20x1,5



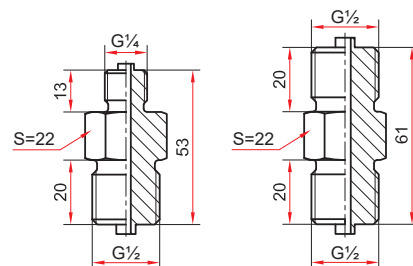
Пример обозначения: Переходник-удлинитель 150мм, внутр. M20x1,5 - наруж. M20x1,5, нерж.

Переходники для ТМД-1

Рабочее давление, МПа
60

Техническая документация
ТУ 4218-001-4719015564-2015

Материал
Нержавеющая сталь 08X18H10



Вес комплекта* переходников (кг)

Переходники для ТМД-1 G½-G¼	0,29
Переходники для ТМД-1 G¼-G½	0,22

* — 2 шт.

Пример обозначения: Комплект переходников для подключения вентильного блока ВВ, G¼ наруж. - G½ наруж., нерж.