



## Комплектующие для систем водоснабжения и отопления

### УГЛОВЫЕ ГИБКИЕ ШЛАНГИ В МЕТАЛЛООПЛЕТКЕ



Угловые гибкие шланги в металлооплетке применяются для выполнения непрямолинейных соединений в системах горячего и холодного водоснабжения.

#### Характеристики

Материал оплетки – нержавеющая сталь.

Материал шланга – EPDM.

Длина, мм	Присоединительный размер	Проходное сечение
300	1/2" x 1" (HP x BP)	DN15
600	1" x 1" (HP x BP)	DN25
800	1" x 1" (HP x BP)	DN25

### ГИБКИЕ ШЛАНГИ В МЕТАЛЛООПЛЕТКЕ



Гибкие шланги в металлооплетке применяются для выполнения непрямолинейных соединений в системах горячего и холодного водоснабжения.

#### Характеристики

Материал оплетки – нержавеющая сталь.

Материал шланга – EPDM.

Длина, см	Присоединительный размер	Присоединительный размер
30		-
50		
80	1" x 1" (BP x BP)	
100		1" x 1" (HP x BP)
150		
200		

### МАНОМЕТРЫ



Манометры предназначены для измерения давления жидкости или газа.

#### Характеристики

Диапазон контролируемых давлений – от 0 до 6 бар.

Присоединительный размер – 1/4" (наружная резьба).

Исполнение – радиальные (арт. 18447), аксиальные (арт. 43989).

Температура эксплуатации, °C: от -40 до +70

### КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ КОМПЛЕКТА АВТОМАТИКИ



Кронштейн предназначен для настенного крепления комплектов автоматики с гидроаккумулятором до 5 литров.