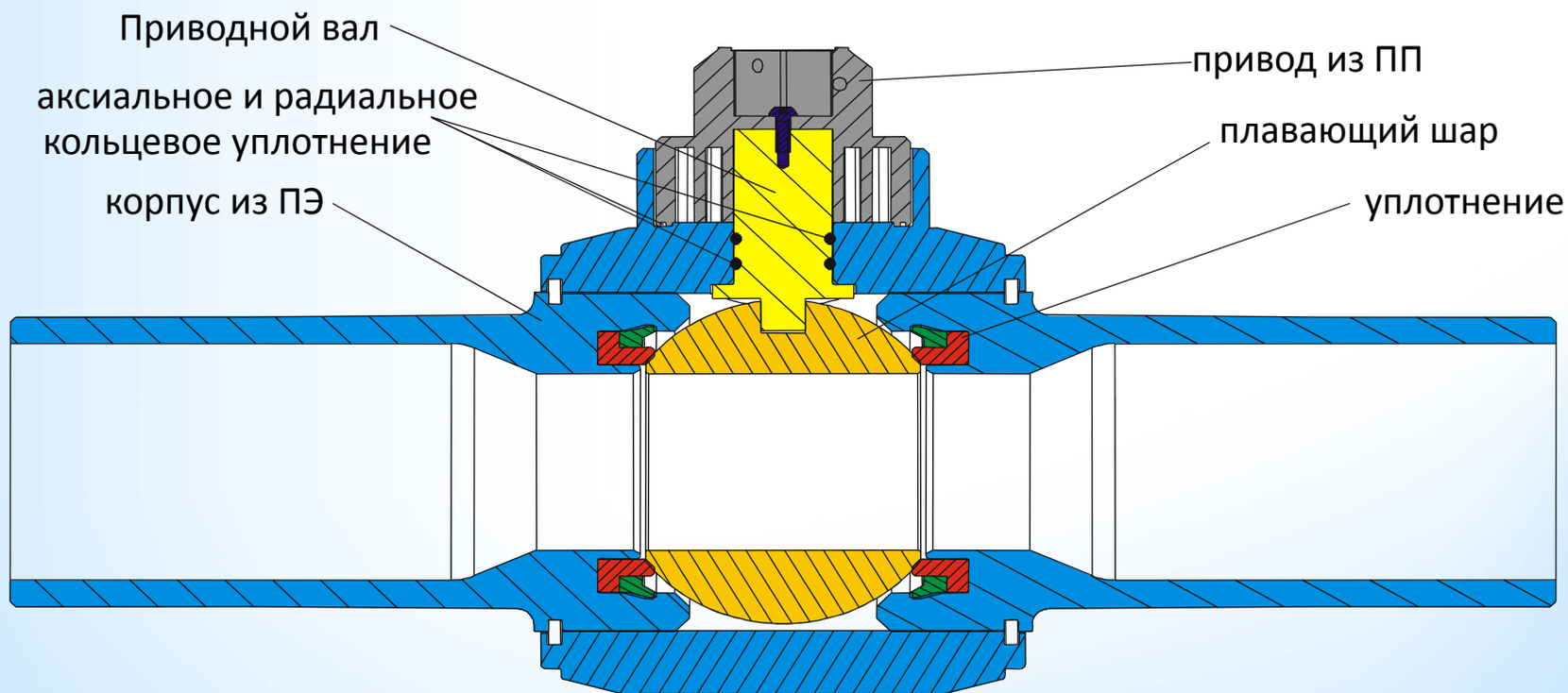


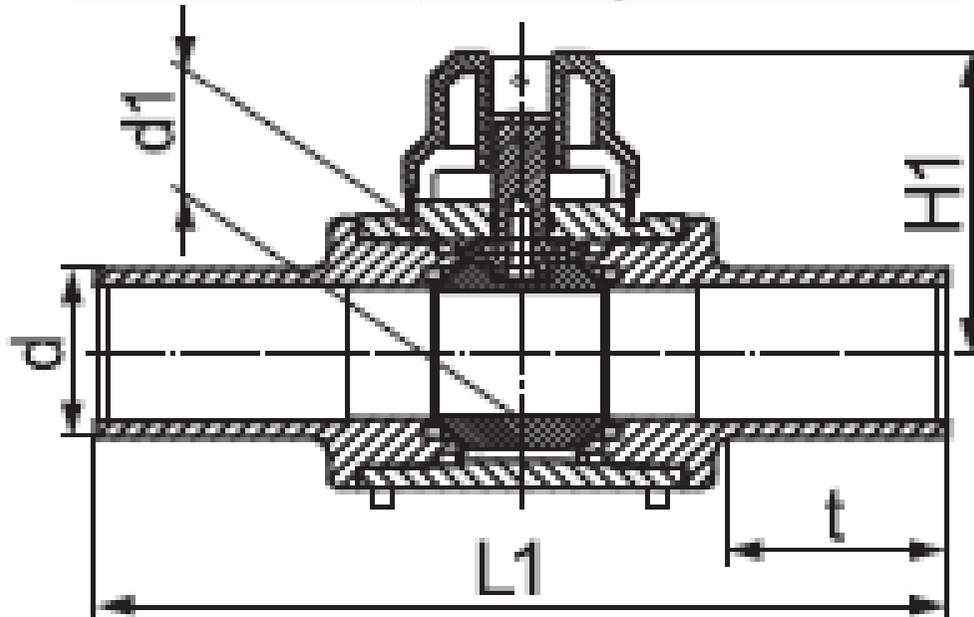
Программа поставок «СОЮЗ»: ШАРОВЫЕ КРАНЫ ИЗ ПЭ



Стандартное исполнение крана ПЭ ряда производителей d32-d225



Разрез крана ПЭ d63 производства
Georg Fischer в стандартном исполнении.
Одно проходное сечение с трубой



Описание кранов d90 и d110 мм



Особенности кранов d20 - 110 мм



Оптимизированная система уплотнения шара

Инновационная концепция уплотнения для кранов d90 и d110 мм обеспечивает повышенную надежность даже при очень тяжелых условиях эксплуатации.



Три круглых уплотнения

для герметизации штока шара снижают на 100% вероятность появления утечек и при критических температурах



Литой шар

Шар изготавливается цельным, методом литья в форму и без дополнительной обработки для обеспечения гладкости внутренней поверхности, чтобы получить идеальные характеристики потока.

Особенности кранов d20 - 110 мм

Возможность установки удлинителей с 2-мя разными наконечниками



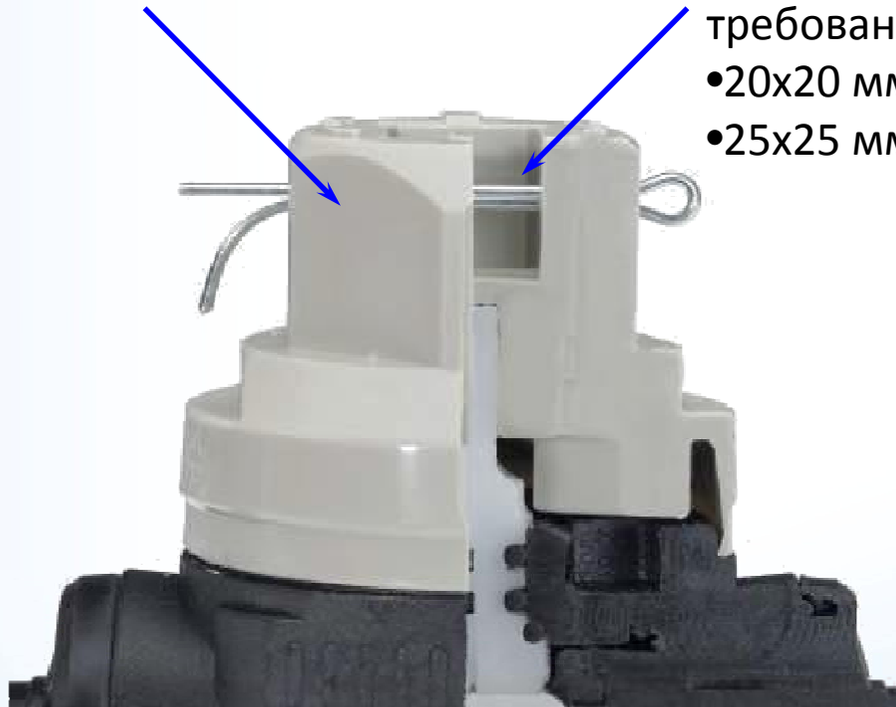
1

Присоединение с шестигранным раструбным наконечником Polygon (d20 - d225 мм)

2

Новинка! Присоединение с помощью квадратного наконечника в соответствии с требованиями DVGW GW336:

- 20x20 мм ($\leq d63$ мм)
- 25x25 мм (d90, d110 мм)



Особенности кранов d20 - 110 мм

Наклейка со штрих-кодом прослеживаемости
на корпусе каждого крана d20 - d110 мм



Штрих-код прослеживаемости
согласно ISO 12176-4, тип С 128

Особенности кранов d20 - 110 мм

Маркировка кранов d20 - d110 мм

Маркировка на нижней части корпуса



Номер партии крана

Диаметр, SDR, PN, тип материала

Стандарты, разрешения:
EN 1555-4



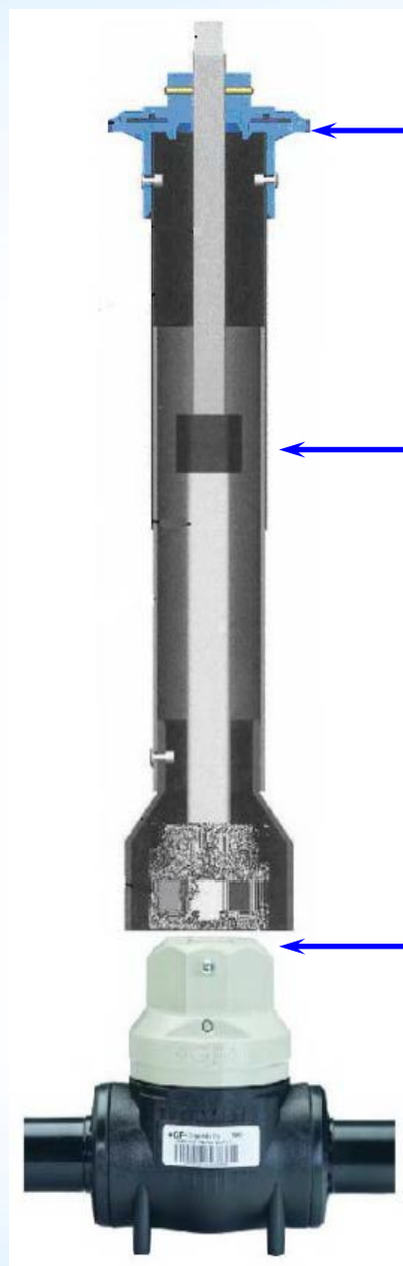
Маркировка на головке штока крана



Логотип +GF+



Шаровой кран ПЭ с приводной штангой



квадрат защищен
от повреждений

телескоп с самофиксацией

плотная посадка кожуха на
корпус

Монтаж шарового крана из ПЭ



Телескопические удлинители штока крана



Группа 1: краны диаметром от d20 до d75 мм

Код удлинителя	173 103 175		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	0.75 - 1.10		
Диаметр крана	d20 - d75		
Размер под кран:	квадрат	20 x 20 мм	
Размер под ключ:	квадрат	12 (14) x 12 (14) мм	
Код ключа	200 126 407		

Код удлинителя	173 103 176		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	1.10 - 1.70		
Диаметр крана	d20 – d75		
Размер под кран:	квадрат	20 x 20 мм	
Размер под ключ:	квадрат	12 (14) x 12 (14) мм	
Код ключа	200 126 407		

Код удлинителя	173 103 177		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	1.60 - 2.50		
Диаметр крана	d20 - d75		
Размер под кран:	квадрат	20 x 20 мм	
Размер под ключ:	квадрат	12 (14) x 12 (14) мм	
Код ключа	200 126 407		

Телескопические удлинители штока крана



Группа 2: краны диаметром от d90 до d110 мм

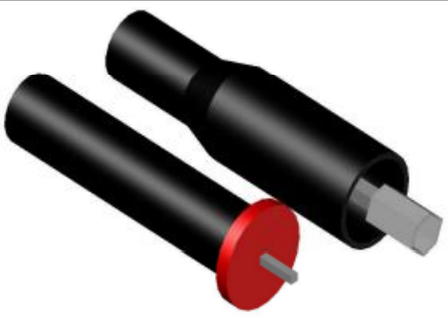
Код удлинителя	173 103 185		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	0.75 - 1.10		
Диаметр крана	d90 – d110		
Размер под кран:	квадрат	25 x 25 мм	
Размер под ключ:	квадрат	27 (32) x 27 (32) мм	
Код ключа	200 126 098		

Код удлинителя	173 103 186		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	1.10 - 1.70		
Диаметр крана	d90 – d110		
Размер под кран:	квадрат	25 x 25 мм	
Размер под ключ:	квадрат	27 (32) x 27 (32) мм	
Код ключа	200 126 098		

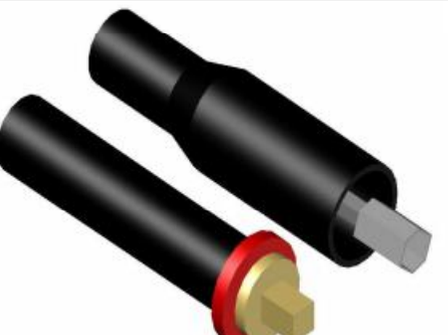
Код удлинителя	173 103 187		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	1.60 - 2.50		
Диаметр крана	d90 – d110		
Размер под кран:	квадрат	25 x 25 мм	
Размер под ключ:	квадрат	27 (32) x 27 (32) мм	
Код ключа	200 126 098		

Телескопические удлинители штока крана

Группа 3: краны диаметром от d125 до d225 мм

Код удлинителя	173 103 075		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	0.75 - 1.10		
Диаметр крана	d125 – d225		
Размер под кран:	шестигранник		55 x 65 мм
Размер под ключ:	квадрат		12 (14) x 12 (14) мм
Код ключа	200 126 407		

Код удлинителя	173 103 076		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	1.10 - 1.80		
Диаметр крана	d125 – d225		
Размер под кран:	шестигранник		55 x 65 мм
Размер под ключ:	квадрат		12 (14) x 12 (14) мм
Код ключа	200 126 407		

Код удлинителя	173 103 077		
Высота от поверхности трубы до конца удлинителя	1.65 - 2.75		
Диаметр крана	d125 – d225		
Размер под кран:	шестигранник		55 x 65 мм
Размер под ключ:	квадрат		27 (32) x 27 (32) мм
Код ключа	200 126 098		

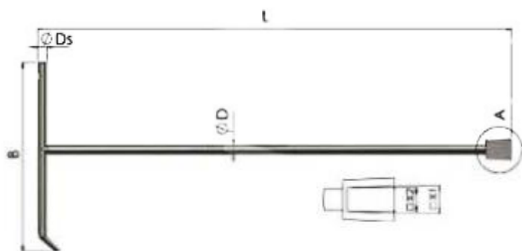


Ключи и адаптер для удлинителей штока крана



Ключ 14x14

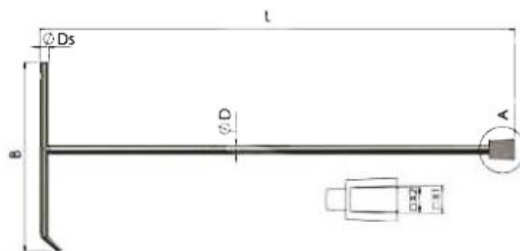
для управления телескопическим удлинителем штока шарового крана



Код 200 126 407
L x B (длина x ширина) 1000 x 320 мм
Вес 2,1 кг.
Размер ключа X1/X2 12/14 мм

Ключ 32x32

для управления телескопическим удлинителем штока шарового крана



Код 200 126 098
L x B (длина x ширина) 1100 x 420 мм
Вес 5,3 кг.
Размер ключа X1/X2 27/32 мм

Адаптер

квадрат / шестигранный раструб



173 103 195 Для кранов d20 – d63 мм

173 103 196 Для кранов d90 – d110 мм



Заключение



Желаем успешной работы !

www.ooosoyuz.ru

