

Запорная арматура



Вентиль пусковой ВП 50x210

Назначение

Вентиль пусковой предназначен для пуска в работу буровых насосов.

Технические характеристики

Рабочее давление, МПа (кгс/см ²)	21 (210)	
Условный проход, мм	50	
Рабочая среда	Вода, буровой раствор	
Присоединительная резьба	НКТ 73 ГОСТ 633-80	
Габаритные размеры, мм	длина	250
	ширина	400
	высота	515
Масса, кг не более	46,7	



Кран пробковый

Назначение

Кран пробковый предназначен для перекрытия каналов и обвязки трубопроводов.

Технические характеристики

Рабочее давление, МПа (кгс/см ²)	21 (210)	
Условный проход, мм	50	
Рабочая среда	Техническая вода, цементный раствор	
Присоединительная резьба	НКТ 60 ГОСТ 633-80	
Габаритные размеры, мм	длина	200
	ширина	100
	высота	230
Температура рабочей среды, °С не более	+50°С	
Масса, кг	12,5	



Вентиль угловой ВУ 140x50

Назначение

Вентиль угловой предназначен для перекрытия проходов нефтепроводов и водопроводов.

Технические характеристики

Рабочее давление, МПа (кгс/см ²)	14 (140)	
Условный проход, мм	50	
Рабочая среда	Техническая вода, нефть, нефтепродукты	
Присоединительная резьба	НКТ 60 ГОСТ 633-80	
Класс герметичности затвора	А по ГОСТ 9544-93	
Габаритные размеры, мм	длина	370
	ширина	270
Температура рабочей среды, °С не более	+100°С	
Масса, кг не более	15	