

КЛЮЧИ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИ АКТИВИРУЕМЫЕ серии КУП, КУП2

20

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Ключи управления модели КУП и КУП-2 предназначены для открытия/закрытия соответствующих устройств механическим способом.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Гидравлически активируемые при перепаде давления кулачки ключа;
Автоматическое освобождение кулачков после открытия/закрытия.

Узел аварийного складывания кулачков;
Маленький наружный диаметр;
Кулачки рычажного типа.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КУП

Условный диаметр колонны, оборудованного устройством, мм
Наружный диаметр, мм
Давление активации, МПа
Максимальная растягивающая нагрузка, тонн
Максимальная рабочая температура, °C
Длина, в рабочем положении, мм
Масса, в рабочем положении, кг
Тип присоединительных резьб согласовывается с Заказчиком

114
86
5-6
40
120
1115
42
ГОСТ
633-80
60

КУП2

Условный диаметр колонны, оборудованного устройством, мм
Наружный диаметр, мм
Давление активации, МПа
Максимальная растягивающая нагрузка, тонн
Максимальная рабочая температура, °C
Длина, в рабочем положении, мм
Масса, в рабочем положении, кг
Тип присоединительных резьб согласовывается с Заказчиком

102	114	140	146
80	86	113	119
5	5	5	5
40	50	60	60
120	120	120	120
1900	1910	1750	1780
51	56	70	74
ГОСТ 633-80 60	ГОСТ 633-80 89	ГОСТ 633-80 89	ГОСТ 633-80

