

# Устройство дроссельно - запорное СИН127.000

## Назначение

Устройство дроссельно-запорное с дистанционным пневмоуправлением предназначено для запуска буровых насосов в условиях, обеспечивающих отсутствие рабочей нагрузки на их приводные двигатели и для плавного восстановления циркуляции жидкости в скважине.

## Преимущества

Компактность и малая масса.

Надежность в работе.

Возможность легкого открытия и закрытия.

Плавное закрытие - открытие проходного сечения.

## Технические характеристики

Давление воздуха подаваемое на штуцера пневмоцилиндра, кгс/см <sup>2</sup>	6-7
Рабочее давление (max), МПа	35
Условный проход, мм	35
Рабочая среда	буровые и цементные растворы
Габаритные размеры, мм	
диаметр	368
высота	400
Масса, кг	50

## Примечание

Присоединительные размеры: 1 - Резьба гладких труб 89, ГОСТ 633-80 (вход);

2 - Резьба муфт гладких труб 60, ГОСТ 633-80 (выход).

