

## ДЖЕТ-сделано в России

### Переключатель рамповый пневматический

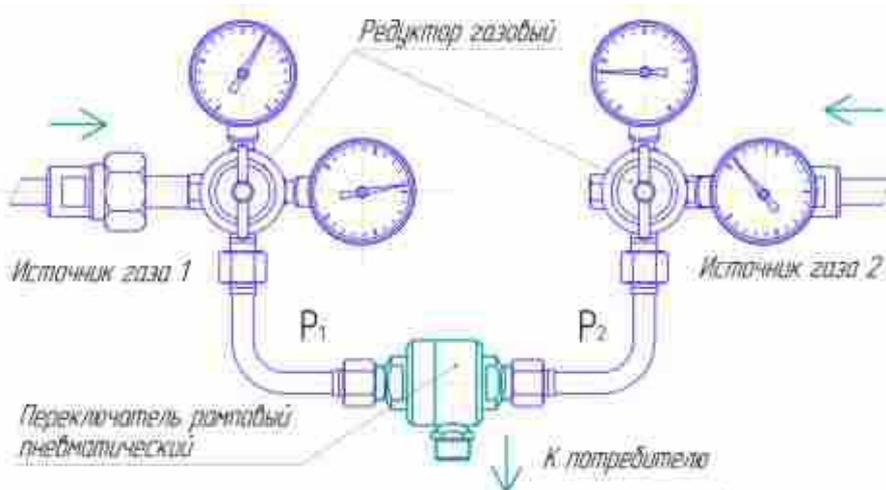
Переключатель рамповый пневматический предназначен для автоматического переключения подачи газа с одного источника (плечо рампы, баллон) на другой при понижении давления в одном из источников ниже настроенного 0,5 МПа.

#### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Переключатель рамповый пневматический 1 шт.  
Паспорт ДЖЕТ 309 00 00 00 ПС 1 шт.

#### УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

На рисунке изображен общий вид переключателя рампового пневматического



**ПРП**

Переключатель рамповый пневматический работает в комплекте с редукторами, понижающими давление до 1,0...1,2 МПа. Для начала работы необходимо отрегулировать редуктора на рабочее давление  $P_1 = P_2 = 1,0...1,2$  МПа.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Обозначение	ДЖЕТ 309 00 00 00
Давление газа на входе в переключатель, МПа	1,0...1,2
Давление газа при срабатывании переключателя, МПа	0,4±0,1
Расход газа при давлении 0,5 МПа, м <sup>3</sup> /ч, не менее	25
Размеры присоединительных резьб:	
входных штуцеров	M16x1,5
выходного штуцера	M16x1,5
Масса, кг, не более	0,44