

ДЖЕТ-сделано в России

Редуктор БКО-50

Редуктор БКО-50 предназначен для понижения и регулирования давления кислорода, поступающего из баллона, рампы или газопровода и автоматического поддержания рабочего давления при питании оборудования газовой сварки, резки, пайки, наплавки, нагрева и других процессов газопламенной обработки.

Изготовлено из отечественных материалов

- ◀ **Отсутствие деталей из порошковых материалов**
- ◀ **Точность поддержания заданного рабочего давления**
- ◀ **Изготовлен в полном соответствии с ГОСТ 13861**
- ◀ **Алюминиевый «стакан»**
- ◀ **В «стакан» запрессована стальная гайка для регулировочного винта**



Характеристика	
Наибольшая пропускная способность, м ³ /ч	50
Наибольшее давление газа на входе, МПа	20
Наибольшее рабочее давление газа, МПа	1,25
Наибольшее давление срабатывания предохранительного клапана, МПа	2,5
Габаритные размеры, мм	162x130x120
Масса, кг	0,8
Работа в интервале температур окружающей среды, С°	-25 - +50
Присоединительные размеры	
на входе - гайка накидная с внутренней резьбой	G3/4-В
на выходе -штуцер (резьба)	M16x1,5