

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ГАЗОВЫХ РЕДУКТОРОВ

Тип редуктора	Наибольшая пропускная способность V, м ³ /ч	Наибольшее давление газа на выходе P1, МПа (кгс/м ²)	Наибольшее рабочее давление P2, МПа (кгс/м ²)
БКО-25	25	20 (200)	0,8 (8)
<u>БКО-50</u>	50	0,8 (8)	0,2 (2)
БКД-25	25	1,25 (12,5)	0,21 (2,1)
<u>БАО-5</u>		2,5 (25)	0,3 (3)
БАД-5	5	0,15 (1,5)	0,22 (2,2)
БПО-5		0,15 (1,5)	0,36 (3,6)
СКО-10	10	1,6 (16)	0,5 (5)
САО-10	10	0,12 (1,2)	0,1 (1)
СПО-6	6	0,3 (3)	0,15 (1,5)
СМО-35	35	0,3 (3)	0,15 (1,5)
РКЗ-250	250	20 (200)	1,6 (16)
РКЗ-500	500	20 (200)	1,6 (16)
РАО-30	30	2,5 (25)	0,1 (1)
РАД-30	30	2,5 (25)	0,1 (1)
РПО-25	25	1,25 (12,5)	0,3 (3)
РПД-25	25	1,25 (12,5)	0,3 (3)