

6300 系列压力调节器

说明:

6300 系列为重载高压调节器，通常用于工艺设备第一阶段减压，入口最高压力为 1500psi (103.4bar)，输出压力 30psi (2.1bar) 至 500psi (34.5bar)

- 过程连接尺寸: 1", 2" FNPT
- 工作压力: 1500psi(max)
- 出口压力: 30-500psi
- 使用温度
丁腈橡胶 (NBR), 尼龙 (PA) 和氯丁橡胶 (CR): -29°C -82°C
氟橡胶 (FKM), 聚四氟乙烯: -18°C-149°C
- 节流孔径: 1/8、3/16、1/4、3/8、1/2 英寸
- 全开流量系数: 0.43 - 6.75 Cv

型号说明:



主体材质	
材质	代码
球墨铸铁	D
铸钢	W

压力等级	
等级 (ANSI Class)	代码
600	14

过程连接	
类型	代码
FNPT	S

连接尺寸	
尺寸	代码
1"	1
2"	2

输出压力	
代码	压力 psi
E	30-50
F	45-95
G	90-150
H	150-200
J	200-275
K	275-500

节流孔径	
代码	尺寸 (英寸)
1	1/8
2	3/16
3	1/4
4	3/8
5	1/2

工况	
代码	型式
S	标准
N	NACE

6300-1S14D-E4WS

内件材质	
材质	代码
不锈钢/聚四氟乙烯 (允许最大压降 1500psi)	W
不锈钢/尼龙 (允许最大压降 200-1500psi)	X
不锈钢/氟橡胶 (允许最大压降 200psi)	Y