

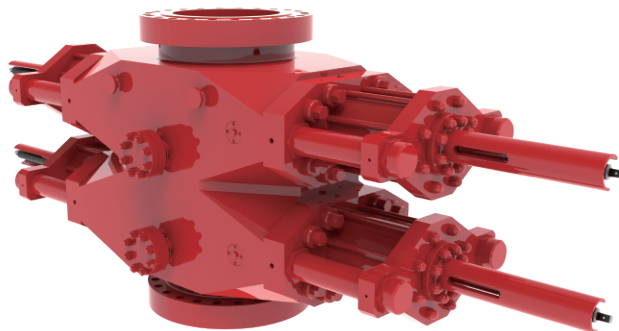
26 3/4"大口径闸板防喷器

制造标准：API 16A、GB/T 20174

产品适用性：高产油气田开钻大口径井眼，需要配备相应的大口径防喷器

产品特点

- 属于大口径防喷器系列，可提供S型、U型两种形式的产品
- 结构优化，外形紧凑
- 关键密封部位采取特殊的表面处理，耐蚀能力强
- 可配备助推液缸实现剪切功能



26 3/4"

最大通径

177°C

最高温度级别

PR2

产品性能等级

应用于中国西南、中东科威特、伊拉克等，哈萨克、南美等地区油田

技术参数

公称通径	679.45mm (26 3/4")
额定工作压力	20.7MPa (3000psi)
本体静水压试验压力	31.05MPa (4500psi)
液控系统额定工作压力	20.7Mpa (3000psi)
液控系统推荐操作压力	10.35MPa (1500psi)
金属材料温度等级	T-20/350
非金属材料温度等级	最高BFF
抗硫等级	符合NACE MR0175
产品性能级别	PR2

