

新型球阀：

高压应用下的安全性

2022 年 12 月，克林根堡。威卡 (WIKAI) 的新型 HPBV 球阀专为各种应用而设计，无论是在过程工业、机械制造业，还是自动化领域，可适用于高达 20000psi (137.9MPa) 的高压应用。

HPBV 型具有多种孔径，可实现双向流动。具有坚固的设计，浮球、防爆阀杆和高质量的 PTFE 密封填料，为仪表提供了高度的安全性，延长了使用寿命。由 PEEK 制成的阀座兼具耐化学腐蚀性、耐热性和耐磨性。

新阀门有两种连接类型：NPT 和锥面/螺纹连接（标称压力 20,000 psi/137.9 MPa）。即使在高负载下，也能平稳操作——只需转动 1/4 圈即可打开或关闭球阀。除标准版本外，还有一个无油无脂的版本可供选择，适用于符合 ASTM G93 C 级标准的氧气应用。

对于 HPBV 型球阀，威卡 (WIKAI) 提供带有高压压力表的特定产品组合。这样的组合方案在交付过程中即可随时进行安装，且已通过泄露测试。

关键词：HPBV

制造商：

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 9372 132-0
Fax +49 9372 132-406
vertrieb@wika.com
www.wika.cn

威卡 (WIKAI) 公司图片:



型号: HPBV

编辑:

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG
André Habel Nunes
Marketing Services
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 9372 132-8010
andre.habel-nunes@wika.com
www.wika.cn

威卡新闻