



## 通用型 PET 瓶口夹具

对瓶颈和瓶盖进行简单的测试调整

PET 瓶口夹具是一种在预成型件无法实现的情况下，在现有 PET 瓶口瓶盖上进行压力测试的方法。它专为在 Steinfurth 瓶盖密封测试仪 V4 的安全罐内使用而设计。它完全由不锈钢和其他防水材料制成。

## 设备操作

通用型 PET 夹具系统由一组瓶子适配器和成对的半环组成，可用于多种瓶子表面处理。该系统还适用于用于真空测试的 PET 瓶口夹具和 Steinfurth OPT 测试瓶。该夹具系统可承受高达 16 bar / 232 psi 的内部压力。



## 设备优势

- 包含广泛的标准适配器
- 瓶口之间的轻松更换
- 可在不同的 Steinfurth 测试仪中灵活使用
- 易于对瓶盖进行真空和压力测试
- 快速连接到压力源

## 技术参数

最大压力 16 bar / 232 psi

可用的瓶口适配器 (in mm):

26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 也可其他根据要求提供。

Industrial Physics 工业物理

电话：400 821 0694

邮箱：info.china@industrialphysics.com

网址：www.industrialphysics.cn

www.industrialphysics.com

