

技术资料

700A DPPM 双口气动压力歧管



主要特性

• 承压范围: 0 MPa 至 10 MPa (1500 psi)

● 接口:M20*1.5

产品概述: 700A DPPM 双口气动压力歧管

Fluke 700A 双口气动压力歧管(以下称 "产品"或 "歧管")是一种便携式歧管,带有内部集水器,可实现高达10 MPa (1500 psi)的压力。内部集水器可防止污染物和水进入与本产品配套使用的压力校准器。气液分离器可防止少量液体渗入系统。此歧管还可与压力泵、压力控制器和压力生成器配合使用。采用免工具设计,您无需借助工具即可轻松实现无泄漏的压力连接。

产品规格: 700A DPPM 双口气动压力歧管



型号



700A 双口气动压力歧管

- 歧管端口
- 冷凝水排放口
- 歧管端口
- 校准器接头
- 滚花螺帽(零件号 5227665,螺帽规格 M20x1.5 mm)



Fluke. 让您的工作畅通无阻。

福禄克测试仪器(上海)有限公司 电话:400-810-3435 ©2025 福禄克公司

05/2025

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电

话:400-615-1563 未经许可,本文档禁止修改

福禄克测试仪器(上海)有限公司上海维修中心 电话:021-54402301,021-54401908分机269

福禄克测试仪器(上海)有限公司深圳第一特约维修点

电话:0755-86337229