

EMICOgauge 压力测量系统 保护人类健康和环境安全

克林根堡，2022年1月。威卡（WIKA）新款排放控制仪表（EMICOgauge）压力测量系统能够确保关键过程中的人员和环境安全。该仪表配备符合 EN 837-1 (S3)标准的安全版本 2xx.30 压力表和防止散逸性排放的阀门。

带有特殊密封填料的易于旋转的适配器将测量仪表和阀门连接起来。根据 TA Luft (VDI 2440) 的要求，该系统进行了全面泄漏测试。EMICOgauge 可测量 0~42 MPa (6,000 psi) 的压力。如果由于高过压而出现故障，S3 安全版本可保护用户免受伤害。

紧凑型测量系统可在交付后立即投入使用。可自由旋转的转接头允许实现显示器的 360°定位，以及测量仪表（例如校准仪表）的便捷拆卸。根据 ISO 15848-1 和 TA Luft 的要求，S-3 压力表可以与以下阀门在逸散性排放设计中结合使用，从而构成 EMICOgauges：IVM 型法兰阀以及 IV1x 型和 IV2x 型（阻断和排放）针阀。

关键词：EMICOgauge

Manufacturer:
WIKA 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.de

威卡 (WIKAI) 公司图片:



EMICOGauge 压力测量系统

编辑:

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

André Habel Nunes

Marketing Services

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-8010

Fax +49 9372 132-8008010

andre.habel-nunes@wika.com

www.wika.cn

威卡新闻