

EPC710 Connection Bracket

在安装和装配之前，必须阅读并理解相应基础设备 EPC710 操作说明书中的“补充说明”和“安全”章节。

合规使用

连接角铁 EPC710 Connection Bracket (以下也称作产品) 用于穿过电缆和软管以及消除张力。包括用于压缩空气供应和供水的连接部位。

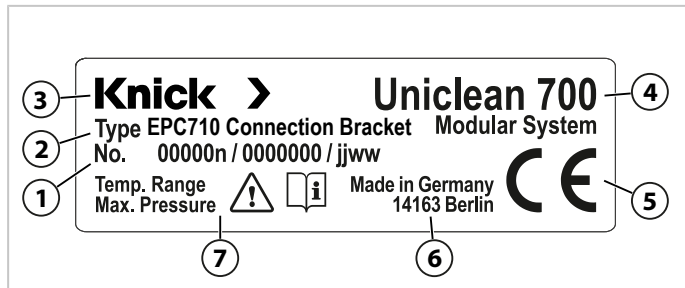
仅允许在遵守技术参数中指定工作条件的情况下使用本产品。

供货范围

- EPC710 Connection Bracket
- 安装说明书
- 小零件包 (电缆螺纹接头 M20、M25 与螺母，盲塞 G $\frac{1}{8}$ "，堵头 6 mm，直角快速接头 G $\frac{1}{8}$ " - 6 mm)

铭牌

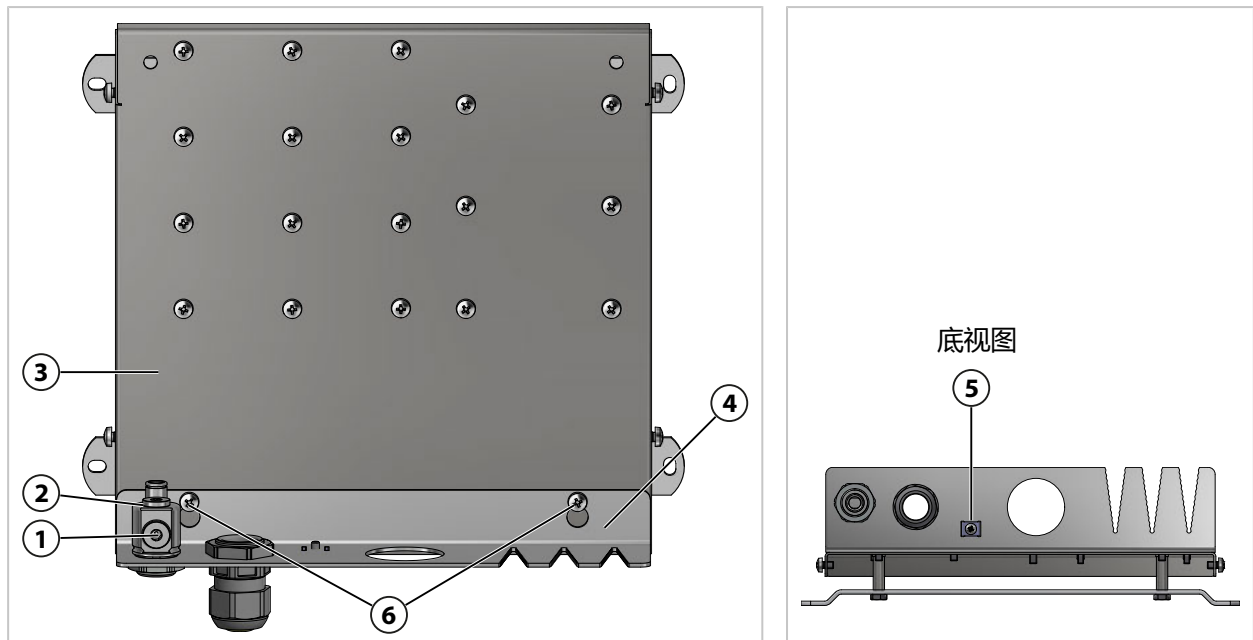
通过铭牌标识产品。



- 1 货号、序列号、年/月
- 2 型号名称
- 3 制造商
- 4 产品系列
- 5 CE 标识
- 6 制造商联系地址
- 7 温度范围和最大工作压力参见技术参数

安装

预装的压缩空气分配器 (2) 有 3 个出口 G $\frac{1}{8}$ "。必须用盲塞 (1) 封闭不使用的出口。



01. 松开螺栓 (6)，将 EPC710 Connection Bracket (4) 固定在底板 (3) 上 (见插图)。

提示: 所有螺栓都已预装在底板上。

02. 将接地端子 (5) 与设备的等电位连接系统相连。

技术参数

环境条件

| | |
|---------|-------------------------------|
| 运输/储存温度 | -20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F) |
| 环境温度 | -20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F) |
| 相对湿度 | 5 ... 95 % , 不冷凝 |

压缩空气供应

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 符合 ISO 8573-1:2010 标准的压缩空气质量 | 质量等级 7:2:4 , 不含腐蚀性成分 |
| 工作压力 | 3 ... 10 bar (43.5 ... 145 psi) |
| 连接 | G¼" 内螺纹 |

常规参数

| | |
|----------------|---|
| 尺寸 (宽 × 高 × 深) | 约 30 × 275 × 60 mm (1.18 × 10.82 × 2.36") |
| 重量 | 约 0.45 kg |
| 材料 | 不锈钢 A2 , 镀镍黄铜 , 聚酰胺 |
| 安装方式 | 在 EPC700 Base Plate 上 |

