

QC-2 電子開關分配頭



圖片: QC-2 分配頭 (標準) 帶有聯結開關與 Flaretek®90 度彎頭排氣管

適用類型: DK / RK / JK / AK



DK 水平



RK 循環



JK 攪拌



AK 龍頭開關



連接/聯結

注意:

- 所有沾濕部件均為高密度聚乙烯 (PE-HD), (可選: 聚偏氟乙烯 (PVDF), 以及聚氯代三氟乙烯 (PCTFE) 材質, 配以 Kalrez® O 型環密封。非沾濕部件為聚偏氟乙烯 (PVDF), 聚氯乙烯 (PVC), 與氟化橡膠 (Viton) 材質。
- Flaretek® 是 Fluoroware 公司旗下註冊商標。
- Kalrez® 是杜邦公司旗下註冊商標。

QC-2排氣系統內置開關可顯示與浸取管的正確聯結

特點:

- 應用靈活, 例如:
- 聯結後的安全與緊密連接顯示
- 使用開關處理-控制操作
- 集成簧片開關
- 電子部件不接觸化學品
- 無光電屏障
- 在全密閉系統內既安全又清潔地處理化學品
- 10-1000升各種類型容器導管
- 適用於動力泵系統的設計
- 模塊化系統適用於個人使用
- 可選: 其他類型導管適配件 (品牌)

技術詳情

要求材料	<ul style="list-style-type: none"> • 高密度聚乙烯 (PE-HD) / 聚偏氟乙烯 (PVDF) • 螺母: 高密度聚乙烯 (HDPE) / 聚偏氟乙烯 (PVDF)
止回閥 (RV)	<ul style="list-style-type: none"> • 開啓壓力10卡帕, 聚氯代三氟乙烯 (PCTFE), 單方關閉
O型環	<ul style="list-style-type: none"> • 由杜邦公司研發的高性能彈性密封材料 (Kalrez®) • 氟橡膠 (FPM), 三元乙丙橡膠 (EPDM)
流量	<ul style="list-style-type: none"> • 最大流量20升/分鍾 (有止回閥) • 最大流量55升/分鍾 (有/無止回閥)
尺寸	<ul style="list-style-type: none"> • 高度: 202毫米
化學品連接口	<ul style="list-style-type: none"> • Flaretek® 1/2" - 3/8" - 3/4" - 1" • 1/2" - 3/4" FNPT, R1/2, R-螺紋, 軟管接頭
氣體/排氣孔	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4 FNPT
線纜	<ul style="list-style-type: none"> • 150cm (2x0.50毫米)
開關電壓	<ul style="list-style-type: none"> • 最大130V
開關電流	<ul style="list-style-type: none"> • 最大0.7A
商品號 (分配頭舉例)	<ul style="list-style-type: none"> • DH-DBK-PE-012-F1/2- "F1/4"

QC-系統 - AS Strömungstechnik GmbH 制造产品 | www.asstroemungstechnik.de

Claus Dusemund 博士 | Dusemund Pte Ltd. | 25 International Business Park | #04-62 German Centre
Singapore 609916 | 电话: (+65)6562 7871 | 传真: (+65)6562 7872 | 手机: (+65)96782568
电子邮箱: claus@dusemund.com | <http://www.dusemund.com>

