

液体化学品智能处理系统：迅速连接 – 安全配给。



从此远离传统清桶时的危险。



观看视频！



1.

**供货清洁：
使用内置的汲取管**

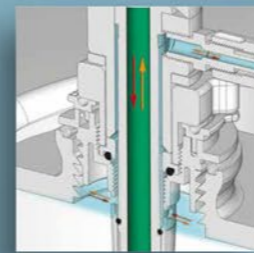
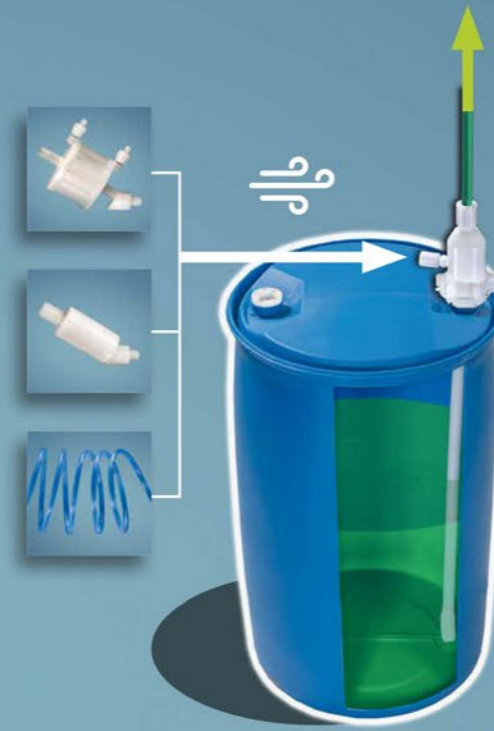
由化学品供应商提交给您的化学品装在已预装汲取管的容器内：不接触液体，保证无滴液液连接。



2.

**迅速连接：
使用不易混淆的标识系统**

齿合，拧紧，完成。
专利针孔标识系统和清晰的介质配对，防止产品混淆。



3.

**无气体溢出的取样：
使用内置的通气装置**

无意外排气：在含安全通气装置的封闭循环中经止回阀、微粒过滤器或高柔性管进行取样。
在实际应用中：第二个桶开口可以保持关闭。



4.

**断开连接时无滴液：
使用内置的止回阀**

在断开连接时，不会再有滴液：
分装头内的各种止回阀（例如，自闭合回阀）密封，无滴漏。

AS QC 系统经数十年的发展成为世界一流的液体化学品取样系统。这并不是没有原因的。因为它不仅仅是一个简单的快速连接系统（快速连接）：QC 是高纯度塑料制成的精密工具，应用十分灵活。适用于酸、碱或溶剂 — 包括腐蚀性和易燃性化学品。完全不含金属，因此绝不会受腐蚀。

QC 是一个设计完善且高度灵活的采样适配系统，在封闭循环中同时通气 — 像保护环境一样保护人类。完美地融入了供应链。无论小型企业还是大型企业都可以使用这种具有超过 100,000 种型号的智能模块整体系统。



高纯度塑料。不含金属零件。

完全由高纯度高性能塑料制成，所以，QC 系统甚至还可用于半导体化学品。针对各种应用目的提供合适的材料组合，而且全都完全不含金属并耐腐蚀。



用于酸、碱和溶剂。甚至易燃化学品。

QC 具有极高的灵活性，适用于各种液体。导电型号也可用于易爆炸环境（无静电放电！）如果容器承受压力，则可以方便地用汲取管排气，这也是为了您的安全。



在线配置！



超过 100 种分装头。

各种应用情况的交钥匙系统，从简单的样品取样，实际移动系统直到高流量情况。也设计用于自动化过程。通过标准接口方便地插接泵机。

化学品混淆？
容器过期？
一切都不是问题！

用于容器处理的首个
i4.0 解决方案：



www.supplyline.as



智能整体系统： 安全、清洁、灵活 — 就是这么简单！



采用 RFID 芯片技术，实现智能化管理！

超过 1000 种汲取管。 定制和预装。

几乎适合任何长度，适合各种容器。超过 1000 种标准型号。在实践中无残留地排空，使用和不使用波纹管。以及：由化学品供应商在容器中预装汲取管。安全、简单、清洁



交钥匙的整体系统。

根据您的要求，QC 系统可以作为一个整体系统提供：
含取样头、软管、泵、通气装置、液位测量装置和排空测量装置以及开关箱内合适的电气元件。便于安装和设置。



与所有包装材料兼容。

QC 系统适合 5 升罐至 1000 升的 IBC。适合垂直和水平分装。所以可变通，保证最高的灵活性。



移动系统和定制解决方案。

定制分装头，单独定制的客户解决方案或移动充装站，AS 几乎无所不能。



QC – 具有超过 100,000 种型号的整体系统。
世界一流企业都在使用。



来自各种工业分支行业的化学品使用者都决定采用 QC:

电子

半导体
太阳能和光伏
平板屏幕

工业

电镀
化学
印刷 / 造纸
水处理
汽车 / 机械制造
主题
玻璃
农业

制药 / 生物技术 / 化妆品 / 食品

实验室 / 研究机构 / 研究所

QC – AS Strömungstechnik GmbH 出品的系统。德国制造。
www.asstroemungstechnik.de

欧洲 – 全球

AS Strömungstechnik GmbH
Elly-Beinhorn-Str. 7
73760 Ostfildern, Germany (德国)
电话: +49 (0) 711 220 548-0
传真: +49 (0) 711 220 548-29
info@asstroemungstechnik.de
www.asstroemungstechnik.de

代表处:

美国

A.S. Plastics Technology, Inc.
644 Shrewsbury Commons
Avenue #246
Shrewsbury, PA 17361 USA (美国)
电话: +1 (979) 232-2288
sales@as-plastech.com
www.as-plastech.com

亚太地区

DUSEMUND PTE LTD
Claus Dusemund 博士
25 International Business Park
#04 – 62 German Centre
Singapore 609916
电话: +65 6562 7871
传真: +65 6562 7872
claus@dusemund.com
www.dusemund.com



QC_CHINA_7.22

© AS Strömungstechnik GmbH 2022