

用于清洗和分装

盛漏式活塞罐

帮助快速轻松的润湿抹布---新型“智能泵”可向顶部输入更多液体，并缩短注入间隔时间。

盛漏式活塞罐帮助您安全地分装易燃液体和溶剂，避免浪费或接触液体。新型“智能泵”有助于简化您的擦拭作业。由耐化学腐蚀的Ryton®和黄铜制成，再次向盛漏注入液体时，泵座设计可减少底部液体残留。

按下泵组件，可使盛漏充满液体。剩余液体将安全地流回罐中。穿孔的上底盘也具有消焰器的功能。顶部边缘的护缘设计，保障顺畅，无故障地润湿抹布。



新型“智能泵”，简单操作，有效润湿！



说明和容量	搅拌器组件	智能泵组件	搅拌器直径	尺寸 外径 x 高	认证/列名规范	红色罐型号	黄色罐型号	交货重量 (kg)
0.5 升钢制活塞罐	钢制	黄铜和 Ryton®	70 mm	125 x 133 mm	FM, TÜV	10008	10018	1
1 升钢制活塞罐				185 x 143 mm		10108	10118	
2 升钢制活塞罐				185 x 187 mm		10208	10218	
4 升钢制活塞罐				185 x 267 mm		10308	10318	
1 升聚乙烯活塞罐	黄铜		141 x 210 mm			14018Z	-	1

Ryton® 是雪佛龙菲利普化学公司的注册商标。

聚乙烯分装罐与挤瓶

聚乙烯分装罐，单手即可轻松地将液体直接倒在工件表面。黄铜分装阀采用防漏和自动关闭式设计，最大程度地减少溢出以及控制过量。黄铜阀通过 FM 认证，建议用于易燃液体。耐用的高密度聚乙烯罐体采用纹理表面，其采用的外形便于牢牢握紧。

挤瓶由聚乙烯和不锈钢制成。球阀确保能够更安全、更顺畅地将易燃液体直接倒在小构件或分组件上，同时最大程度的减少液体飞溅。挤压挤瓶即可产生一股液体细流。茎部可弯成一定形状便可将液体施用于“难以触及”的区域。



说明和容量	尺寸 外径 x 高	罐口 开口内径	认证/列名规范	型号	交货重量 (kg)
0.12 升聚乙烯分装罐 (半透明)	57 x 140 mm	6 mm	FM	14002	1
0.24 升聚乙烯分装罐 (红色)	79 x 140 mm			14004	
0.24 升聚乙烯分装罐 (半透明)				14005	
1 升聚乙烯分装罐 (红色)	102 x 267 mm			14010	
1 升聚乙烯分装罐 (半透明)				14012	
带柔性分装管的 0.5 升聚乙烯瓶 (半透明)	76 x 191 mm	-	-	14009	
带柔性分装管的 1 升聚乙烯瓶 (半透明)	89 x 232 mm	-	-	14011	