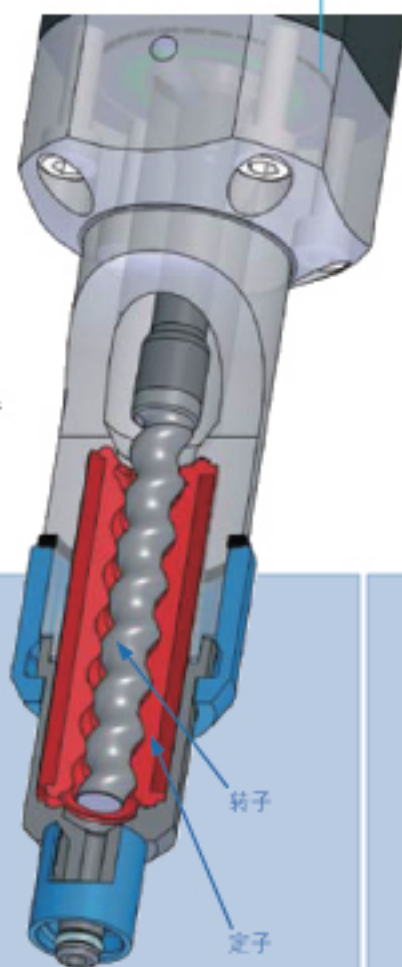


The preeflow® eco-PEN

更小型，更精密，更高效

吐胶器包含驱动单元和吐胶单元，并与定子一起交货。装配方便快捷。

preeflow® eco-PEN 是包含有自密封转子/定子设计的旋转与完全气密位移系统。其通过受控转子旋转由定子中的介质位移来完成运送动作。不需要任何介质修改即可完成安全运送。通过逆流运送选项，preeflow® 能够确保干净受控的材料或介质截断，有效防止滴液。

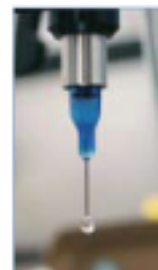


preeflow® 技术

保证名副其实的容积计量

高精密力学结合最先进的数字控制单元能够保证您的时间与金钱。时间会证明我们的承诺！

eco-PEN450 和 eco-PEN600 都具有以下多种特色：



- 固有水密性为大约 2 Bar!
- 固有密封性与粘度成正比增加。
- 可具有在 16 与 20 Bar 之间的配剂压力。
- 因此可减小针与喷嘴的直径。
- 可预设稳定的压力(针对高粘度介质)。
- 对于自流平液体而言，不需要压力箱。

ViscoTec 制造的创新性精密容积剂量计 eco-PEN450 和 eco-PEN600 提供广泛的低至中等粘度点胶作业应用。



系列	最低配剂量	可控配剂流	重量
eco-PEN300	0.001 ml	0.15 - 1.8 ml/min	180 g
eco-PEN450	0.004 ml	0.5 - 6.0 ml/min	270 g
eco-PEN600	0.015 ml	1.4 - 16.0 ml/min	580 g

