

OptiMixer 480系列可抛弃型混合管

混合管长度显著缩短, 混合性能更加优越



诺信EFD OptiMixer长度缩短, 混合性能更加优越。

OptiMixer采用了独特的设计(专利反), 对材料流道进行了改进并重新设计了楔形叶片, 显著提升了混合效果, 并使之长度相比其他方形管缩短了20% - 行业最短级别。

混合管的长度缩短, 使用户能够更近距离点涂双组分材料, 从而实现更好的控制并提高工作质量。

诺信EFD采用了专有的流量模拟技术, 优化了交叉反向流动以及楔形叶片的设计。高性能混合管实现了最佳混合效果并减少流体残留。480系列混合管的叶片宽度为8.7毫米。

OptiMixer™可与大容量、多比例的卡式胶筒配合使用, 包括EFD的u-TAH®通用型胶筒、并列式卡式胶筒以及380毫升同心圆卡式胶筒。

特性

- 改进了流道设计 - EFD专利反向流动设计的进一步发展
- 重新设计了楔形叶片 - 与我们单楔叶片的专利设计相比取得了显著改善

优势

- 混合效果更加优越, 长度显著缩短, 而不影响其他性能因素
- 与同类混合管相比, 减少了30%的残胶, 从而降低流体浪费
- 提高胶黏剂粘接强度



更多信息



规格

系列 480 OPTIMIXERS

叶片宽度 0.344 / 8.7 (in/mm)

物料编号	混合叶片	外管长度 (inch/cm)	进口	出口	流体残留 (ml)	叶片 / 外管
7361685**	9	2.9 / 7.4	螺母式	倒钩式	1.6	乙缩醛 / PP
7361689	17	4.0 / 10.2	螺母式	阶梯型	4.7	乙缩醛 / PP
7361695	25	5.1 / 13.0	喇叭口式*	阶梯型	6.5	乙缩醛 / PP
7361697	25	5.6 / 14.2	螺母式	阶梯型	6.5	乙缩醛 / PP
7361703	33	6.3 / 16.0	喇叭口式*	阶梯型	7.5	乙缩醛 / PP
7361705	33	6.8 / 17.3	螺母式	阶梯型	7.5	乙缩醛 / PP
7361707	41	8.1 / 20.6	螺母式	阶梯型	10.0	乙缩醛 / PP

* 需要紧固螺母

** 开发中



EFD

诺信EFD的销售服务网络遍布全球40多个国家和地区。您可以直接联系EFD或访问 www.nordsonefd.com/cn 获得销售和售后服务。

中国

+86 (21) 3866 9006; china@nordsonefd.com

台湾地区

+886 (2) 2902 1612; china@nordsonefd.com

新加坡

+65 6796 9522; sin-mal@nordsonefd.com

Global

+1-401-431-7000; info@nordsonefd.com

©2025 Nordson Corporation v032525