

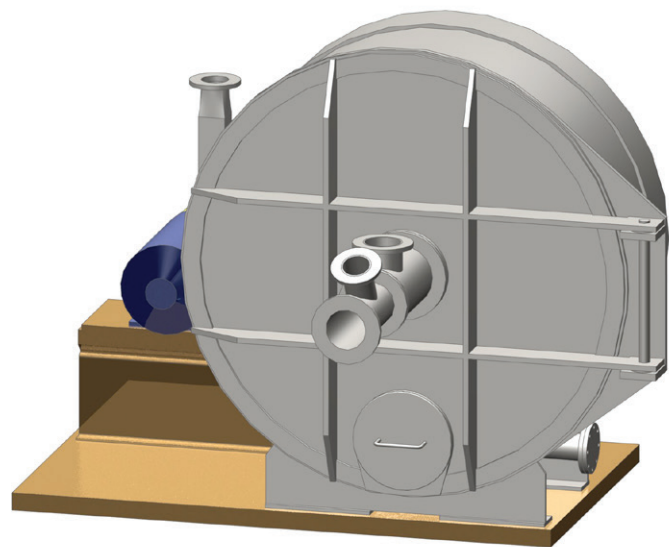
## TT 轴流式分离器

TT轴流式分离器安装在废纸浆料制备线作为主要筛选，处理TT碎浆机接收的纸浆。浆料沿轴向被输送至分离器，控制压力的情况下，通过中央进浆管（也包括TT轴流式分离器轻渣排渣管）和位于下游的高浓除渣器的进浆管。叶轮将过滤的纤维

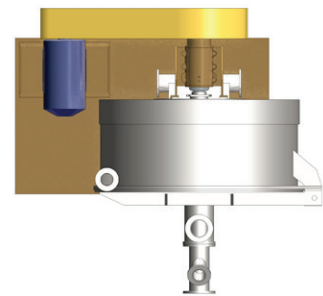
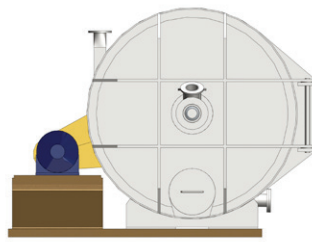
压入过滤盘而浆渣被分离并排至浆槽：轻渣通过轴向管，重渣通过外围管。

通常TT轴流式分离器之后是次级清洗设备，用于回收轻渣中的纤维和高浓除渣器进一步处理重渣而产生的纤维。该产品其他主要特点是：

浆槽耐磨内衬和转子边缘硬面确保其使用期限更长。TT 轴流式分离器是一款多用途设备，符合各种生产作业和备料品质要求。



型号	TMC 3F	TMC 5F	TMC 8.5F
锥形 孔直径 (毫米)	2-3	2-3	2-3
最大液压能力 (l/min)	1640	2020	2750
工作浓度 (%)	3.5-4.5	3.5-4.5	3.5-4.5
装机功率 (kW)	45	55	90



For more information:  
[info@toscotec.com](mailto:info@toscotec.com), [www.toscotec.com/products](http://www.toscotec.com/products)

Specifications in this document are subject to change without notice. Product names in this publication are all trademarks of Toscotec S.p.A.

[www.toscotec.com](http://www.toscotec.com)