

新模具65mm规格雪花环填料 海水脱硫PP聚丙烯材质雪花状填料

产品名称	新模具65mm规格雪花环填料 海水脱硫PP聚丙烯材质雪花状填料
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	.10/个
规格参数	型号:65mm 材质:PP聚丙烯 是否定制:是
公司地址	江西省萍乡市开发区高新园西区
联系电话	15807992939 15807992939

产品详情

PP雪花状填料主要在海水脱硫吸收塔等环保领域相关装置或设备中。我公司PP雪花状填料主要规格为：外径95mm，高34-36mm，空隙率97%。该产品我公司也可以用增强聚丙烯、PVC聚氯乙烯、CPVC氯化聚氯乙烯、PPH聚丙烯等材质进行加工。具体根据介质腐蚀性及使用温度供需双方商订。

产品其堆积密度为51kg/立方。因其机械强度较大，填料层高度也允许较高。新模具65mm规格雪花环填料 海水脱硫PP聚丙烯材质雪花状填料常用于气体的生产装置，以及HC1、CO2、SO2、HF等气体吸附过程，空分装置中空气和水冷却塔，干燥塔、烟气脱硫和环保有害气体的清除，紧急故障中气体处理。种种应用测试表明该填料在地下水空气剥离的运用冲除去效率高于99%以上。海水脱硫用雪花环填料 PP塑料材质雪花状填料规格65mm在典型的系统设计中，与矩鞍环相比，在能源成本控制方面能减少50%以上。在新的安装项目中，它的低压降优势可以使设计者在设计方面减少塔的尺寸。

新模具65mm规格雪花环填料 海水脱硫PP聚丙烯材质雪花状填料。中国有漫长的海岸线，海水脱硫具有投资和运行费用低、工艺简单、脱硫效率高等众多优点，使海水烟气脱硫在我国有着广阔的应用前景。海水烟气脱硫技术的核心过程是烟气与海水在脱硫塔中的接触吸收传质过程。填料吸收塔是目前海水脱硫工艺的主流塔型，而对海水脱硫填料塔脱硫效率的研究严重落后于海水脱硫工艺的工业应用，影响到引进技术的转化，制约着自主知识产权的研发。

