

凯芙拉网格输送带

产品名称	凯芙拉网格输送带
公司名称	泰州市亚星塑业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	泰州市高港区永安镇工业园
联系电话	0523-86922873 18952601573

产品详情

凯芙拉是一种高强度、轻质纤维，具有耐高温，强度高，韧性好，燃烧时无烟、毒，耐腐蚀，防滑等特点。以进口的高强度凯芙拉为基材，采用进口先进设备以及工艺，涂覆优质 PTFE 树脂制成，用这种材料做成的各种网状布和输送带在耐温性，强度等方面比传统的玻璃纤维材料都有了很大的提高。是一种高性能，多用途的复合材料新产品。亚星已经研发出一系列用于纺织干燥机的特氟龙网格输送带产品。我公司的网格带广泛应用于印刷表面干燥以及高速高温的织物干燥。4 X 4 毫米和 2 X 2.5 毫米的孔径具有较高的表面开孔率，使之在工作运行中达到最好的透气性和最低的热损失。传送带的宽度和长度能在所有的工作温度范围内保持稳定。

亚星塑业凯芙拉网格输送带主要特点：

耐温性-从低温-140 到高温260 透气性-输送带的透气率、减少热源耗费、提高干燥效率 抗粘性-对树脂、涂料、化学品等几乎所有粘着物都可以简易清除 耐弯曲疲劳性-有很高的抗拉强度和耐弯曲疲劳性能，能使用于较小轮经。

特氟龙网带应用方案：

非编织织物，印刷织物，丝绸印染等的干燥机器

服装面料，高频率和UV干燥的热收缩设备

各种食品烘干，速冻食品的热烘干传送带

纸张上光、上蜡，设备安装用的加油设备

凡需要热风流场合及热加工传送条件，均适合使用特氟龙网格输送带。