

进口原料铁氟龙网 特氟龙网 特氟龙网格输送带

产品名称	进口原料铁氟龙网 特氟龙网 特氟龙网格输送带
公司名称	泰兴市康达橡塑制品有限公司
价格	50.00/个
规格参数	加工定制:是 样品或现货:现货 是否标准件:标准件
公司地址	江苏省泰州泰兴市河失工业园区
联系电话	86-052387360853 15370729733

产品详情

产品简介特氟龙网格输送带是以悬浮聚四氟乙烯（俗称塑料王）乳液为原料，浸渍高性能玻纤网布而成。是一种高性能、多用途的复合材料新产品。因其优异的各项性能，故被广泛应用在造纸、食品、环保、印染、服装、化工、玻璃、医药、电子、绝缘、砂轮切片、机械等领域。特氟龙网格输送带主要性能特点：1、用于低温-196℃，高温300℃之间，具有耐气候性、抗老化。经实际应用，如在250℃高温情况下连续放置200天，不但强度不会变低，而且重量也不减少；在350℃高温下放置120个小时，重量只减少0.6%左右；在-180℃超低温情况下并可保持原有的柔软性。2、非粘着性：不易粘附任何物质。易于清洗附着其表面的各种油渍、污点或其它附着物；浆糊、树脂、涂料等几乎所有粘着物质都可简单地清除；3、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。

4、尺寸稳定性好（延伸系数小于5‰）、强度高。具有良好的机械特性。

5、抗弯曲疲劳，可用于较小轮径。6、耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。7、防火阻燃。

8、透气性—输送带的透气率、减少热源耗费、提高干燥效率。特氟龙网格输送带应用范围：

a：纺织、印染：印花烘干、漂染布烘干、面料缩水烘干、无纺布烘干等烘道、烘房输送带。b：丝网、印刷：松式烘干机、胶印机、uv系列光固机、纸张过油烘干、紫外线烘干、塑胶制品丝印烘干等烘道、烘房输送带。c：其它物品：高周波烘干、微波烘干、各类食品冷冻及解冻、烘烤、包装物品热收缩、一般含水份物品烘干、熔剂型油墨的快速干燥等烘房导带。

凡需要热风流场合及热加工传送条件，均适合使用铁氟龙网格输送带。特氟龙网格输送带规格厚度：0.2-1.35mm.宽度：300-4200mm.网孔：0.5-10 mm 四方形（4x4 mm，1x1 mm等）。

颜色：浅咖啡色、深咖啡色、黑色。

款号 网格大小 材质 厚度 克重 耐温 最大宽幅 抗拉强度
6001 1x1mm 玻纤 0.5mm 370g/m

2-70 至320 4000mm 310/290n/cm6002 2x2mm 玻纤 0.7mm 450g/m² -70

至320 4000mm 350/310n/cm6003 4x4mm 玻纤 1.0mm 400g/m² -70

至320 4000mm 390/320n/cm6004 4x4mm 玻纤 1.0mm 450g/m² -70

至320 4000mm 390/320n/cm6007 4x4mm 凯芙拉+玻纤 1.2mm 600g/m² -70

至320 4000mm 895/370n/cm6008 4x4mm 玻纤 1.0mm 500g/m² -70

至320 4000mm 395/370n/cm6010 4x4mm 凯夫拉 1.0mm 500g/m² -70

至320 4000mm 900/600n/cm6012 4x4mm 玻纤 1.0mm 550g/m² -70

至320 4000mm 395/370n/cm6013 10x10mm 玻纤 1.2mm 450g/m2 -70
至320 4000mm 360/300n/cm6014 0.5x1mm 玻纤 0.5mm 420g/m2 -70
至320 4000mm 310/290n/cm6015 2x2.5mm 玻纤 0.9mm 600g/m2 -70
至320 3000mm 390/320n/cm

本产品的加工定制是是，样品或现货是现货，是否标准件是标准件，是否进口是是，品牌是DUPONT/杜邦，型号是8006，材质是特氟龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐酸,耐碱,耐热,耐寒,耐磨,耐油,耐高温,阻热,防潮,防静电,防腐蚀，应用范围是电子电器，带宽是2000（mm），节距是20（mm），螺距是60（mm），网丝直径是1（mm）