

铁氟龙网格布 耐高温 耐腐蚀 欢迎选购

产品名称	铁氟龙网格布 耐高温 耐腐蚀 欢迎选购
公司名称	宁波启信氟塑有限公司
价格	面议
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:非标准件
公司地址	中国 浙江 宁波 慈溪市 道林镇新园村
联系电话	86 0574 63511009 13805824058

产品详情

特氟龙网格输送带是以悬浮聚四氟乙烯乳液为原料，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，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。几乎能耐所有药剂物品。

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。另：可根据客户要求定加工“凯芙拉四氟网布”

本产品的加工定制是是，样品或现货是现货，是否标准件是非标准件，是否进口是是，品牌是启信，型号是wg4，材质是铁氟龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐碱,耐高温，应用范围是纺织印染，拉力强度是强力，带宽是2000（mm），节距是4（mm），螺距是4（mm），网丝直径是1（mm），基材是玻璃纤维