

，铁氟龙网带 铁氟龙传送带，可根据客户需求定做

产品名称	，铁氟龙网带 铁氟龙传送带，可根据客户需求定做
公司名称	东莞市兴东振工业皮带有限公司
价格	面议
规格参数	材质:特氟龙 是否标准件:标准件
公司地址	东莞市寮步镇坑口振兴一街16号
联系电话	0769-82875920 15952619900

产品详情

特氟龙网带是以玻璃纤维网布为基材涂覆特氟龙树脂，制成特氟龙(ptfe) 网格输送带基布。特氟龙网格输送带具有网孔容易透气的特点，所以广泛应用于纺织印染、印花烘干导带、丝网印刷、紫外线烘干、uv系列光固机、胶印机、松式烘干机、无纺布干燥机、高周波烘干机、食品烘培机导带、温控烘房、熔剂型油墨的快速干燥和一般含水份物品烘干等设备。特氟龙皮带具有耐高温性、表机摩擦系数小，绝缘性好的特性，广泛应用于粘合机、服装印染等机械上。特氟龙网带的接头：
特氟龙网格输送带接头方式主要为牛鼻子接头。

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。

特氟龙网格输送带简介

【材质】 特氟龙（聚四氟乙烯）

【特性】 ----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。 ----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； ----耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。

----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。

----抗弯曲疲劳，可用于较小轮径。 ----耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。

----防火阻燃。 ----透气性—输送带的透气率、减少热源耗费、提高干燥效率。

【应用】 ----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 ----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。 ----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。 **【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。

特氟龙网带是以悬浮聚四氟乙烯（俗称塑料王）乳液为原料，浸渍高性能玻璃纤维网而成。是一种高性能多用途的复合材料新产品。特氟龙网带主要性能特点：

1、用于-196 ~ 300 度之间，具有耐气候性、抗老化。
2、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀； 3、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以简单地清除； 4、尺寸稳定（延伸系数小于千分之五）、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。特氟龙网带应用范围：（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。）

1、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。 2、松式烘干机、胶印机、uv光固机、纸张过油烘干、紫外线烘干、塑料制品丝印烘干等烘道、烘房输送带。 3、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。

【参数】

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/cm
6002	2x2mm	玻纤	0.7mm	450g/m ²	-70 至320	4000mm	350/310n/cm
6003	4x4mm	玻纤	1.0mm	400g/m ²	-70 至320	4000mm	390/320n/cm
6004	4x4mm	玻纤	1.0mm	450g/m ²	-70 至320	4000mm	390/320n/cm
6007	4x4mm	凯芙拉+玻纤	1.2mm	600g/m ²	-70 至320	4000mm	895/370n/cm
6008	4x4mm	玻纤	1.0mm	500g/m ²	-70 至320	4000mm	395/370n/cm
6010	4x4mm	凯夫拉	1.0mm	500g/m ²	-70 至320	4000mm	900/600n/cm
6012	4x4mm	玻纤	1.0mm	550g/m ²	-70 至320	4000mm	395/370n/cm
6013	10x10mm	玻纤	1.2mm	450g/m ²	-70 至320	4000mm	360/300n/cm
6014	0.5x1mm	玻纤	0.5mm	420g/m ²	-70 至320	4000mm	310/290n/cm
6015	2x2.5mm	玻纤	0.9mm	600g/m ²	-70 至320	3000mm	390/320n/cm

本产品的加工定制是是，材质是特氟龙，是否标准件是标准件，是否进口是是，样品或现货是现货，品牌是铁氟龙网带铁氟龙传送带，可根据客户需求定做，型号是铁氟龙网带铁氟龙传送带，可根据客户需求定做，形状是人字形网带，用途是烘干机网带，带宽是10（mm），拉力强度是强力，节距是100（mm）

) , 螺距是200 (mm) , 网丝直径是10000 (mm)