

织物芯分层输送带

产品名称	织物芯分层输送带
公司名称	上海双允橡塑科技有限公司
价格	33.00/平方
规格参数	品牌:双允牌 型号:普通帆布 尼龙帆布:聚酯帆布
公司地址	上海市嘉定区新勤路107号
联系电话	021-59101732 15921430375

产品详情

分类及用途：

织物芯分层输送带按照骨架层材料不同可分为：棉帆布芯输送带、尼龙帆布芯输送带、聚酯帆布芯输送带。按照橡胶性能的不同，有普通用途、耐热、耐高温、耐油、耐寒、耐酸碱、耐磨、导静电、食品型等种类。广泛用于煤炭、冶金、化工、矿山、建材、电力、港口等行业的各种场所下固体物料的输送。普通带执行gb7984《普通用途织物芯输送带》标准，耐热带执行hg2297《耐热输送带》标准。

1、

棉帆布芯输送带：具有柔软性好，成槽性好，价格便宜的特点，可适用于粉状物料（如木屑、稻谷、煤炭、水泥、矿砂等）的输送，一般用于中短距离输送物料。

尼龙帆布芯输送带：带体较轻，弹性好，强力高，抗冲击，成槽性好，耐曲挠性的特点，适用于中长距离、大运量、高速条件下物料输送。

聚酯帆布芯输送带：带体模量高，使用伸长小，耐热稳定性好，耐冲击，低收缩的特点，适用于中长距离、大运量、高速条件下物料输送。

2、

性能分类	特点及用途
普通用途	用于输送粉状、粒状和块状物料，一般物料输送场合；

耐热型	分为t1型用于输送温度不高于120度物料；t2型用于输送温度不高于150度物料；t3型用于输送温度不高于180度物料；
耐高温	耐高温灼烧输送带可输送温度200~500度的块状物料或温度不超过300度的粉状物料；
耐油型	具有耐油性能，用于输送含油物料；
耐寒型	输送带表面具有耐寒性能，能在严寒气温条件下使用，适用于严寒地区露天情况下物料输送，根据耐寒性能分为c1：-45度~+50度和c2：-60度~+50度两种级别；
耐酸碱	能输送ph在4~10之间的酸碱性物料，能耐一定浓度的酸碱性等物料；
耐磨型	输送带表面具有抗冲击性、抗物料的棱角磨损，适用于输送坚硬物料和棱角较尖硬等的物料输送；

织物芯分层输送带规格系列：

胶带类型	织物型号	单层织物强度n/mm	覆盖层厚度mm		布层数	生产宽度范围mm
			上胶	下胶		
棉帆布芯输送带	cc-56	56	3	1.5	3~12	300~2800
			4.5	3		

尼龙织物芯 输送带	nn100	100	6	6	2~10
	nn150	150			
	nn200	200			
	nn250	250			
	nn300	300			
	nn350	350			
	nn400	400			
	nn500	500			
	nn600	600			
	聚酯织物芯 输送带	ep100			
ep150		150			
ep200		200			
ep250		250			
ep300		300			
ep350		350			
ep400		400			
ep500		500			

	ep600	600				
--	-------	-----	--	--	--	--