

傳動帶

VR-2500

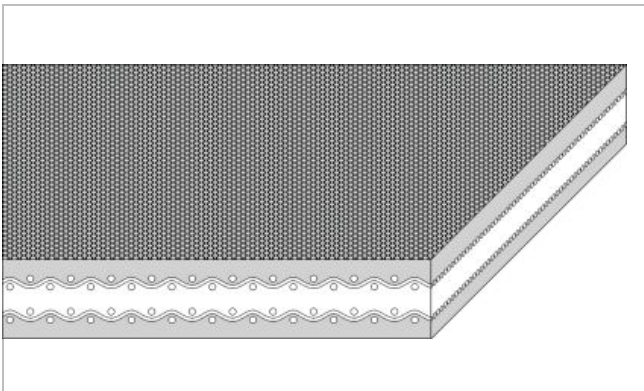


Dragon 系列, 僅限於日本國內市場

主要工業應用領域
紗線加工

皮帶應用
傳動帶, 切線皮帶

特殊功能
耐磨損, Constant coefficient of friction, Forgiving in case of short term shock like overloads



产品结构/设计	
運轉面/滾輪側 (材料)	丙烯腈-丁二烯-橡膠 (NBR) 作為摩擦覆面層 (滾輪/輥子面)
運轉面/滾輪側 (表面)	粗糙結構
運轉面/滾輪側 (顏色)	灰色
抗拉力層 (材料)	尼龍 (PA)
反面材料	丙烯腈-丁二烯-橡膠 (NBR) 作為摩擦覆面層 (旋轉面)
反面表面	粗糙結構
反面顏色	淺綠色

产品特性	
驅動判斷定義	雙面傳動
具抗靜電特性	是
無需膠水的接著方式	否
食品適用 (符合 FDA 標準)	否
食品適用 (符合 EU 標準)	否

Technical data		
厚度	2.5 mm	0.10 inch
皮帶重量	2.7 kg/m ²	0.553 lb/sqft
單位寬度延伸 1% 所需之拉力 (k1% 跑機之後) (Habasit 標準 SOP3-013)	10 N/mm	57 lbf/in
單位寬度的額定切線力	28 N/mm	160 lbf/in
最小/最低/至少 容許的運作溫度 (連續)	-20 °C	-4 °F
最大 容許的運作溫度 (連續)	100 °C	212 °F
無縫製造寬度	1140 mm	44.88 inch

所有数据均为标准气候条件下的粗略值: 23°C/73°F, 相对湿度50% (DIN 50005/ISO 554), 并基于主要接著方式。

