

# 傳動帶 TH-25EF

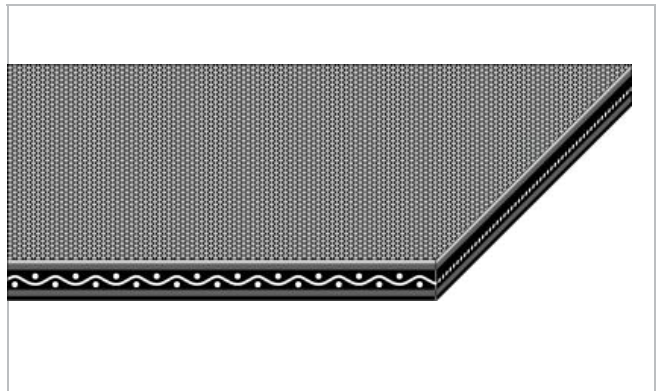
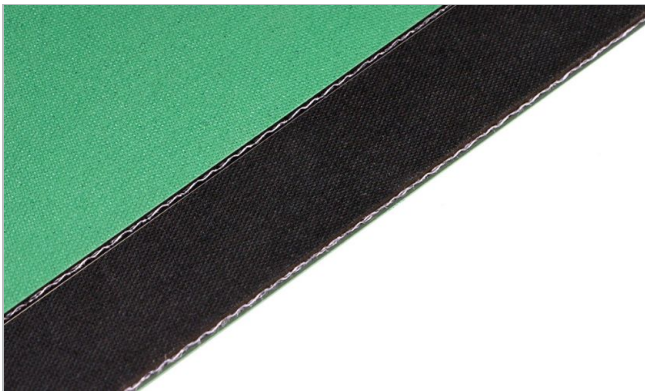


主要工業應用領域  
紗線加工

皮帶應用  
驅動帶, 切線皮帶

## 特殊功能

耐磨損, Adhesive-free joint, Constant coefficient of friction, Dimensionally stable, Energy saving, High modulus of elasticity, Simple and fast joining method, Outstanding flex-fatigue, Uniform yarn quality



## 产品结构/设计

運轉面/滾輪側(材料)	NBR
運轉面/滾輪側(表面)	粗糙結構
運轉面/滾輪側(顏色)	綠色
抗拉力層(材料)	聚酯 (PET)
織布層數	1
反面材料	NBR
反面表面	精細結構
反面顏色	黑色

## 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	是
食品適用 (符合 FDA 標準)	否
食品適用 (符合 EU 標準)	否

## Technical data

厚度	2.0 mm	0.08 inch
皮帶重量	2.3 kg/m <sup>2</sup>	0.471 lb/sqft
單位寬度延伸 1% 所需之拉力 (k1% 跑機之後) (Habasit 標準 SOP3-013)	13 N/mm	74 lbf/in
單位寬度的額定切線力	26 N/mm	148 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)	70 °C	158 °F
無縫製造寬度	1100 mm	43.31 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。

