

適合用途

フォルダーグルアーベルト

製品特性

磨耗耐性, 両面とも磨耗耐性を持つ

製品構造/設計	
走行側/プーリ側(材質)	ハビデュール(ゴム)
走行側/プーリ側(表面)	細目
走行側/プーリ側(色調)	黒
心体層(材質)	ポリエステル(PET)
搬送側(材質)	天然ゴム(NR)
搬送側(表面)	バフ掛け
搬送側(色調)	赤

製品特性	
帯電防止機能	○
食品適合 FDA	○、21CFR parts 170-199準拠。 制限内容などの詳細はハバジット法令遵守宣言を参照ください。
食品適合(EU適合)	○欧州委員会規則 (EC) No.1935/2004および、または各国内の食品接触法規に準拠。制限内容などの詳細はハバジット法令遵守宣言を参照ください。

技術データ	
Static coefficient of friction (conveying side / copier paper) (reference - cover)	2.60
Dynamic coefficient of friction (conveying side / copier paper) (reference - cover)	2.52 -
鋼製駆動プーリ上の摩擦係数	0.60 -
製造巾	305 mm 12 inch

数値はいずれも標準条件(23°C 相対湿度50%)における概略値を示しており(DIN 50005/ISO 554) 標準ジョイント方式に基づいています

化学薬品耐性

「化学薬品耐性へのリンク <http://www.habasit.com/en/chemical-resistance.htm>

計算

殆どの用途に関して計算は必要ありません。計算する必要がある場合は、ハバジットまでお問い合わせ下さい。

推薦

日光/紫外線/粉塵や汚れからベルトを保護してください。予備ベルトは涼しい乾燥した場所に保管し、出来るだけ運搬時に使用した梱包箱を使用してください。

