

# 辊印带

## HRM-240 CPLH-WM1



### 主要工业应用领域

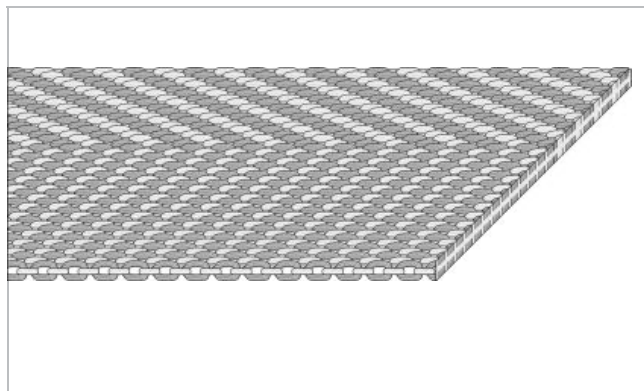
烘焙(饼干/曲奇饼)

### 皮带应用

旋转制模带

### 特殊功能

High extraction, Good absorption, No splice failure, Uniform belt thickness



| 產品架構/設計               |                   |
|-----------------------|-------------------|
| 带芯                    | 环形纺织              |
| 输送面(表面)               | 织布                |
| 输送面(特性)               | 非黏性               |
| 输送面(颜色)               | 米白色               |
| 织布层层数                 | 1                 |
| 牵引层纺织                 | Herringbone       |
| 牵引层经线材料               | Cotton, Polyamide |
| 牵引层纬线材料               | Linen             |
| Impregnated Elastomer | 热塑性聚氨酯(TPU)       |
| 运行面/滚轮面(表面)           | 浸渍织布              |
| 运行面/滚轮面(特性)           | 中等黏性              |
| 运行面/滚轮面(颜色)           | 米白色               |

| 產品特性           |  |
|----------------|--|
| 适用于食品(符合FDA标准) | Yes - Check Document of Compliance (DoC) in our Portal |
| 适用于食品(符合EU标准)  | Yes - Check Document of Compliance (DoC) in our Portal |

# 辊印带

## HRM-240 CPLH-WM1



| Technical data                             |                       |               |  |
|--|-----------------------|---------------|--|
| 厚度   | 2.4 毫米                | 0.09 英寸       |  |
| 皮带质量 (皮带重量)                                | 1.6 kg/m <sup>2</sup> | 0.328 lb/sqft |  |
| 最大 允许的运行温度 (连续)                            | min. 10 °C            | min. 50 °F    |  |
|  | 100                   | 212           |  |
| Maximum operation temperature (short term) | 120 °C                | 248 °F        |  |

All data are approximate values under standard climatic conditions: 23°C/73°F, 50% relative humidity (DIN 50005/ISO 554).

| Belt length    |                | Maximum belt width |        |
|----------------|----------------|--------------------|--------|
| [mm]           | [inch]         | [mm]               | [inch] |
| 500 - 1.200    | 19.68 - 47.24  | 600                | 23.62  |
| 1.200 - 2.000  | 47.24 - 78.74  | 1200               | 47.24  |
| 2.000 - 20.000 | 78.74 - 787.40 | 2000               | 78.74  |

可根据要求提供更长的皮带长度。请联系您的Habasit代表了解详细信息。

| Dimensional tolerance               |        |
|-------------------------------------|--------|
| Dimensional tolerance width         | +/- 1% |
| Dimensional tolerance circumference | +/- 1% |

### 使用/运输方式

水平

### 计算

大多数应用无需进行计算。如果您仍需计算:请咨询Habasit。

### 介绍

After a long still stand, it is advisable to spray or to moisten the belt before it passes the knife edge under low tension to prevent breaking of yarns. After use, always untension the belt to release belt strength and tension. It is advisable to saturate or moisten the belt with fat, processing oil or even water (depending on dough) to increase the suction effect. We recommend to treat the belt once mounted to avoid the shrinkage due to mechanical ingress.

# 轆印帶

## HRM-240 CPLH-WM1



|       |            |
|-------|------------|
| 产品组   | 轆印帶        |
| 产品子分组 | -          |
| 商品编号  | H950033544 |

### 聲明

#### 產品應用聲明(適用於所有哈伯斯特 Habasit 產品及所有產品資料表上提到的)

“這個聲明是由哈伯斯特 Habasit 及代表其附屬公司、董事、僱員、代理人和承包商(以下統稱“HABASIT”)及與本文提到的產品(“產品”)關聯。請應仔細閱讀安全注意事項,任何建議的安全警告必須嚴格遵守!請參考此哈伯斯特 Habasit 目錄內的“安全警告”,並參考相關安裝和操作手冊。所有關於應用、產品的使用、產品的性能的指示及資料,皆是盡義務和關注性的建議,只為了推薦用途,對於它們的準確性、其完整性及在特定情況下的適用性,均不可被視作陳述、保證、或承諾。本文提供的數據只是基於實驗室工作所在標準環境下使用小型測試工具運作取得,它們不一定與在工業運作中的產品表現相符合。新的知識及經驗可能導致我們在短時間內為產品做出必須的修正及變更,我們保留在不做任何通知的情況下,修改及變更相關資料的權利。除非HABASIT明確地保證(此保證具獨立性、排他性,並取代所有其他的、明示或暗示的保證),否則產品是如購買的實物一樣。HABASIT否認所有其他保證,包括明示或暗示但不限於適銷性,針對特定用途的適用性,非侵權,或從處理或使用過程中產生的保證,或貿易慣例,所有這一切,茲排除在適用法律允許的範圍內。由於產品的使用情況並非在瑞士哈伯斯特及其附屬公司可控制的範圍內,我們無法對產品的適用性、可靠性、其工作能力、製程結果、產量、製品、潛在缺點、損害、相因而生的損害及深遠的損害負任何責任。註:以上一切聲明以英文版本的實際內容為準。