

## siegling extremultus



### **Product Quick Info**

# UU 20U-11 FSTR/GL BK/WT HACCP FDA

断面図 (実寸法とは異なる)

#### 用途

- X線検査装置
- クリーンルーム用途
- 電子製品の搬送
- オートチェッカー
- ラベリングマシン
- バッファコンベヤ、スライサー

#### 特性/長所

- 包装された食品に対する確実なグリップのための滑らかな表面 性状(GL)により、X線検査装置の「カーテンの通過」を安 定的にする
- エラスチックベルトデザイン
  - 優れたトラッキング特性
  - 短いプーリ間距離も可能
  - 接着部の接手跡の減少
- X線装置での静電気の帯電を防止する帯電防止特性
- グリースやオイルに対する高い耐性
- 食品規格に適合: FDA 21CFR、MHLW 370、EU 10/2011、EC 1935/2004

#### 技術基本データ

上面	ポリウレタン、平滑
下面	ポリウレタン、細かい布目パターン
品番	855665
最小プーリ径 [mm]	10
総厚 [mm]	1.1
Fw 値 [N/mm width]	0.25
重量 [kg/m²]	1.15
使用温度範囲 [°C]	<b>-20</b> ∼ <b>+60</b>

製品情報の概略 | JA | 10.2025

FMS・当社の同意なしに、本書の一部でも複製、転載を行うことを禁じます。予告なく変更する場合があります。

フォルボ・ジークリング・ジャパン株式会社 東京都品川区大崎 5-10-10 大崎 CN ビル 4F 電話 03-5740-2350

www.forbo-siegling.co.jp, siegling.jp@forbo.com

