

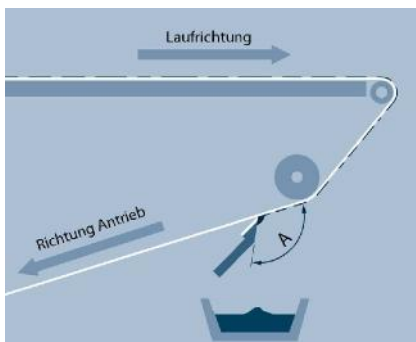
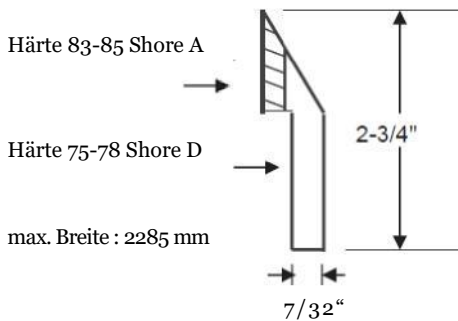
Bandabstreifer weiß (2-Komponentendesign)

Anwendungen

- Lebensmittelindustrie
- Entfernung von Produktresten
- Reinigung der Bandoberfläche

Eigenschaften/Vorteile

- Besonderes 2 Komponentendesign:
=>biegesteifer Grundträger/keine zusätzliche Abstützung erforderlich
=>weiche Abstreiferlippe/ausgezeichnetes Reinigungsergebnis auch bei weichen Oberflächen, verhindert Kontamination durch Materialrückstände
- Hohe Abriebbeständigkeit des Abstreifers
- Minimale Belastung der Bandverbindung
- Hohe Lebensdauer von Band und Verbindung



Der Abstreifer sollte das Band leicht im Untertrum berühren, direkt nachdem das Produkt abgesetzt wurde. Der Winkel "A" beträgt normalerweise zwischen 100 und 120 Grad.

Technische Basisdaten

| | |
|---------------------------------|---------|
| Artikelnummer | 882156 |
| Material | Urethan |
| Härte Grundträger [Shore D] | 75-78 |
| Härte Abstreiferlippe [Shore A] | 83-85 |
| Farbe | weiß |
| Max. Breite [mm] | 2285 |
| Lebensmittelkonformität | FDA, EU |
| Max. Temperatur [°C] | 83 |

Product Quick Info 882156-1 · 03/19
FMS · Nachdruck, Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.

Forbo Siegling GmbH
Lilienthalstraße 6/8, D-30179 Hannover
Telefon +49 511 67 04 0, Fax +49 511 67 04 305
www.forbo-siegling.com, siegling@forbo.com



MOVEMENT SYSTEMS