

Vibrationsrinnen

Spritzbare elastomere Beschichtungen für die Auskleidung von Längsförderrinnen. Teileschonung, Lärmreduktion, Förderverbesserung und Standzeitverlängerung. FDA-Zulassung für den Einsatz in der Pharmazie oder teilweise im Lebensmittelbereich.

Einsatzbereiche:

- Rohrförderer
- Fördertröge
- Vibrationstrog-Dosierer
- Rütteltische
- Linear-Förderstrecken



1



2



3



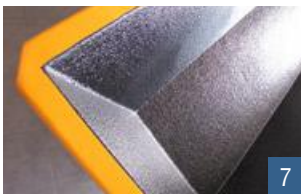
4



5



6



7

- 1 Während der elastomeren Sprühauskleidung mit MetaLine 785
- 2 FDA-Zulassung für den Transport pharmazeutischer Produkte
- 3 Genarbte Oberflächen verringern das Anhaften ölgiger Teile
- 4 Für die Reduktion hoher Prallkräfte und zur Teileschonung
- 5 Nahtlose allseitige Auskleidungen – auch an komplexen Teilen
- 6 MetaLine ist führender OEM-Beschichter in der Automation
- 7 Beständig gegen bis zu +120 °C heiß einprallende Teile

MetaLine Surface Protection GmbH | DE-71157 Hildrizhausen (Germany) | Robert-Bosch-Str. 7-11
Tel. +49 (0)7034 3100-0 | Fax +49 (0)7034 3100-5 | www.metalline.com | info@metalline.de

Technische Änderungen vorbehalten! Die Informationen und Anwendungsbeispiele in dieser Übersicht erfolgen nach bestem Gewissen. Sie gelten jedoch auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter als unverbindlich und entbinden den Anwender nicht, die Produkte und Verfahren für die beabsichtigte Verwendung auf ihre Eignung und Werkstoff-Verträglichkeit selbst zu überprüfen. Für Anwendungsergebnisse übernehmen wir keine Garantie. Copyright by MetaLine Surface Protection GmbH, DE-71157 Hildrizhausen (1960-2015). MetaLine ist eingetragenes Warenzeichen unseres Hauses.

