

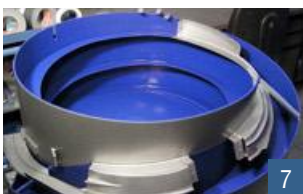
## Vibrations Wendelförderer

Spritzbare, elastomere Beschichtungen zur Optimierung von Fördereigenschaften und zur Lärmhemmung. Für einfache, schikanenlose Bauformen gut geeignet.

Für die individuelle Anpassung der Beschichtung an das Fördergut (z.B. ölig, anti-statisch, stark haftend, strukturiert) oder für komplexe Bauformen muss auf die variable MetaLine Serie 500 ausgewichen werden.

### Einsatzbereiche:

- Fördertöpfe
- Zentrifugen
- Verpackungszuführer
- Stufenwendelförderer
- Zylindrische Wendelförderer



- 1 MetaLine Serie 500 – professioneller geht es nicht mehr
- 2 MetaLine ist Standard in der Schraubautomaten-Zuführung
- 3 Optimiertes Lärmschutzkonzept dank allseitiger Beschichtung
- 4 Gleichmäßigkeit und Nahtlosigkeit sind die MetaLine-Stärken
- 5 Kein Verkratzen und Verschmutzen mehr von Fördergut
- 6 Wo keine Nähte sind, kann sich auch kein Belag mehr lösen
- 7 Detaillösungen, wie sie keine andere Belagsart anbieten kann

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](http://www.metalline.com) | [info@metalline.de](mailto: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.

