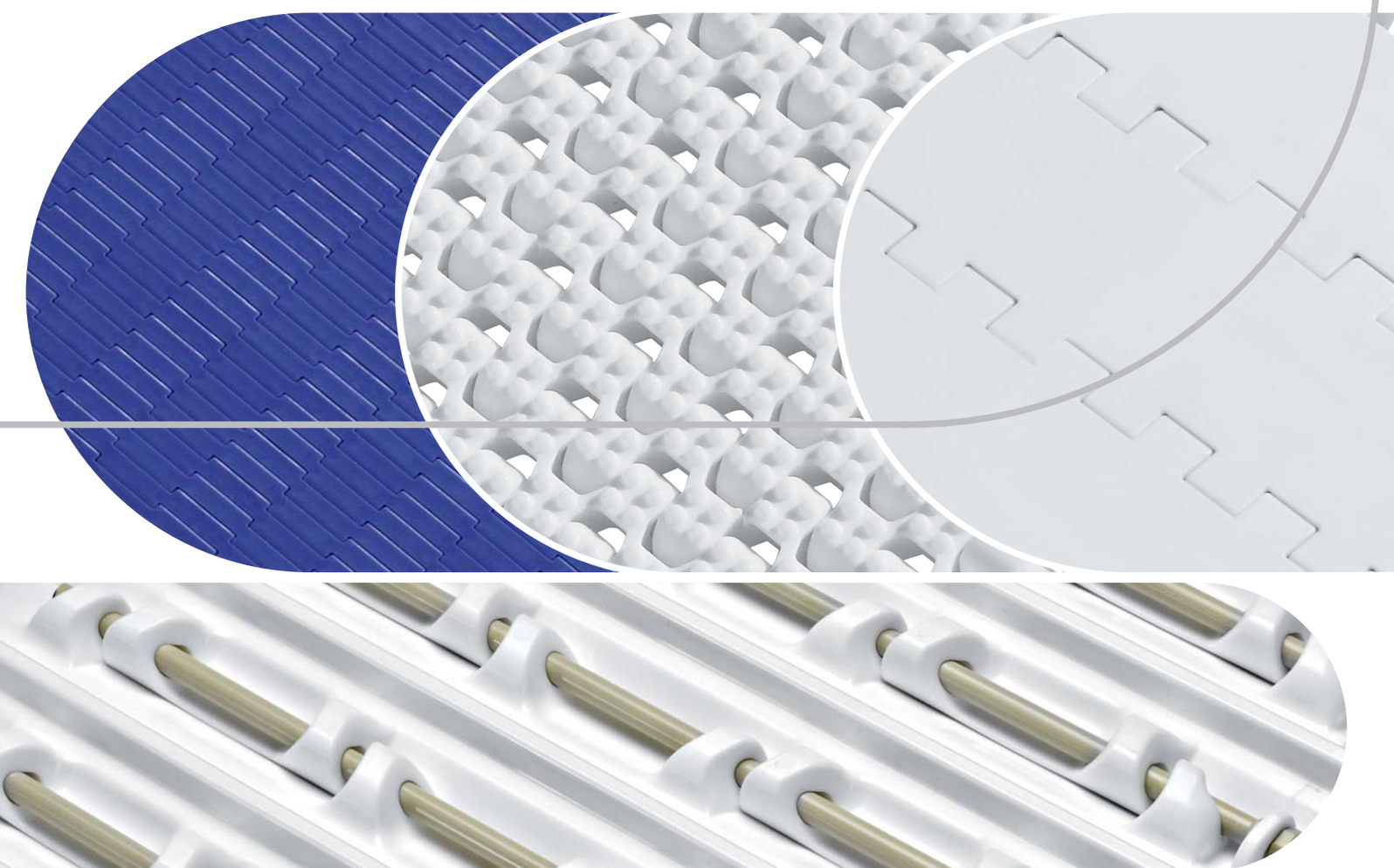


HabasitLINK® und KVP® Kunststoff-Modulbänder

Habasit–Solutions in motion



Ausführung

Die Kunststoff-Modulbänder von Habasit werden durch einen Ziegelverbund einzelner Module hergestellt und erreichen so eine hohe Querstabilität. Sie können in nahezu jeder beliebigen Breite und Länge gefertigt werden. Unsere kundenspezifischen Bänder sind mit Mitnehmern und Seitenplatten als integrierte Band-Bestandteile erhältlich. Die Modulbänder werden mit Kunststoff-Gelenkstäben über die gesamte Breite verbunden.

Materialien

Alle Bandtypen sind in lebensmittelrechtlich zugelassenen Materialien erhältlich. Durch Auswahl geeigneter Werkstoffe erfüllen sie ein breites Spektrum an Anwendungs-Anforderungen, wie unterschiedlichste Betriebstemperaturen oder chemische Beständigkeit.

Zahnräder

Unsere spritzgegossenen Zahnräder ermöglichen durch ihre Ausführung und eine offene Speichenkonstruktion eine einfache und effektive Reinigung über die gesamte Bandbreite. Glatte Flächen und eine gerundete Form verhindern Ablagerungen. Eine große Auswahl an Teilungsdurchmessern und Bohrungsgrößen sind standardmäßig verfügbar.

Zubehör

Habasit bietet eine breite Palette an Zubehör für Modulbänder. Dazu gehören unter anderem Mitnehmer, Seitenplatten und HabiPLAST® Führungsschienen.

Schnelle Installation

Aufgrund des modularen Aufbaus und des durchdachten Stabrückhaltesystems lassen sich HabasitLINK® und KVP® Bänder mit einfachen Mitteln innerhalb weniger Minuten montieren.

Formschlüssiger Antrieb und Führung

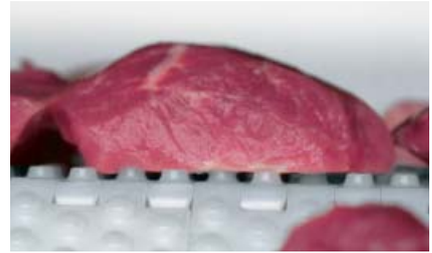
Der formschlüssige Eingriff der Zahnräder macht den Einsatz von Spannsystemen überflüssig. Die Ausrichtung des Bandes wird so gewährleistet und eine Beschädigung der Bandkanten verhindert.

Verbesserte Hygiene

Die optimierte Form der HabasitLINK Gelenke mit ovaler Bohrung bietet einen verbesserten Zugang zum Stab über die gesamte Bandbreite. So wird der bestmögliche Wasserfluss während der Reinigung erreicht.

Wartungsfreundlich

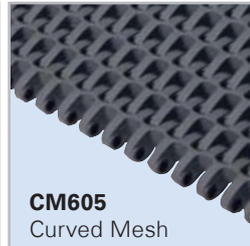
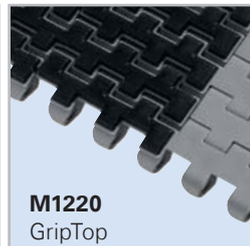
Instandhaltungsarbeiten und Reparaturen können mit minimalen Stillstandszeiten ausgeführt werden.



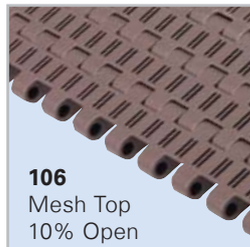
0.3" Bandteilungen



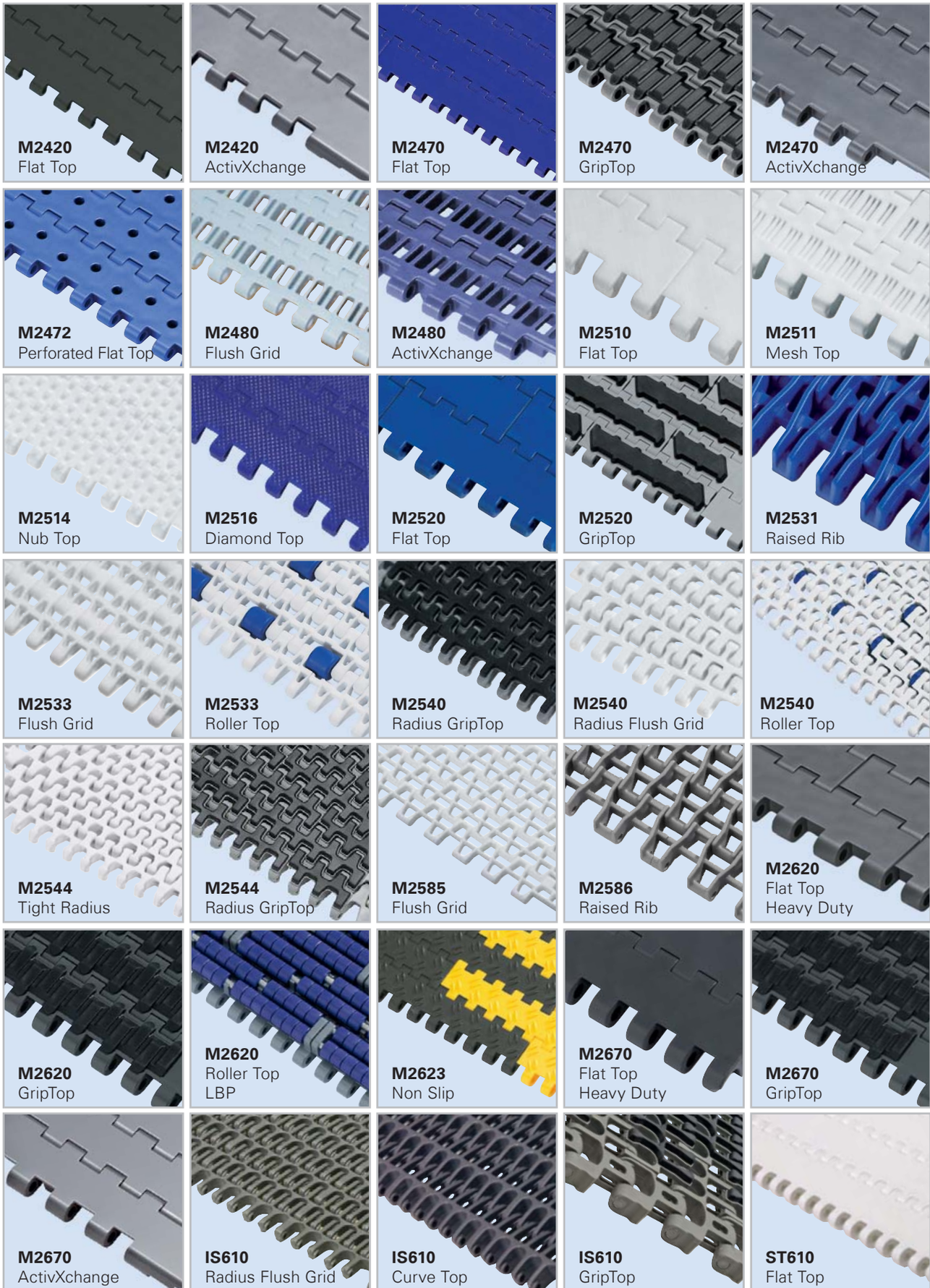
0.5" Bandteilungen



0.75" Bandteilungen



1" Bandteilungen



1" Bandteilungen



1.2" Bandteilungen



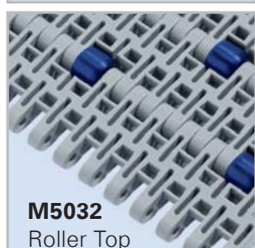
1.5" Bandteilungen



1.75" Bandteilungen



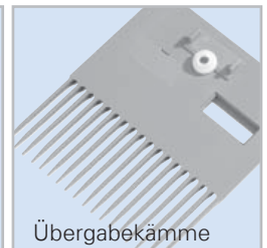
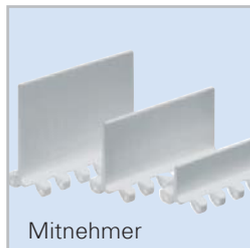
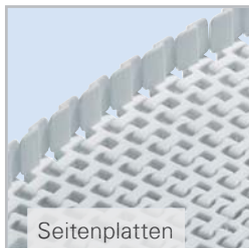
2" Bandteilungen

 <p>M5010 Flat Top</p>	 <p>M5011 Perforated Flat Top</p>	 <p>M5013 Cone Top</p>	 <p>M5014 Nub Top</p>	 <p>M5015 GripTop</p>
 <p>M5020 Flat Top Heavy Duty</p>	 <p>M5021 Perforated Flat Top</p>	 <p>M5023 Non Slip</p>	 <p>M5032 Flush Grid</p>	 <p>M5032 Roller Top</p>
 <p>M5033 Flush Grid</p>	 <p>M5060 Flat Top</p>	 <p>M5064 Nub Top</p>	 <p>M5065 HyCLEAN Flat Top</p>	 <p>M5067 Minirib</p>
 <p>M5131 Raised Rib</p>	 <p>M5182 Transverse Roller Top</p>	 <p>IS620/SP620 Radius Flush Grid</p>	 <p>HDU620 Flat Top</p>	 <p>HDU620 Curved Top</p>
 <p>HDU620 Vented Top</p>	 <p>FF620 Fluid Flo</p>	 <p>SE620 Flush Grid</p>	 <p>PR620 Spiral Pro</p>	 <p>PR620 SPS Spiral Pro Small Product Surface Curved Top</p>
 <p>PR620 Spiral Pro Tight Turn Radius</p>	 <p>M5293 Radius Flush Grid Tight Turn</p>			

2.5" Bandteilungen



Zubehör



Belgien

Habasisit Belgium N.V., Zaventem
Tel: +32 27 250 430
www.habasisit.be

China

Habasisit East Asia Ltd., Hong Kong
Tel: +85 221 450 150
www.habasisit.com.hk

Habasisit (Shanghai) Co., Ltd.

Shanghai
Tel: +8621 5488 1228
Tel: +8621 5488 1218
www.habasisit.com.hk

Deutschland

Habasisit GmbH, Eppertshausen
Tel: +49 6071 969 0
www.habasisit.de

England und Irland

Habasisit Rossi (UK) Ltd., Silsden
Tel: +44 844 835 9555
www.habasisitrossi.co.uk

Frankreich

Habasisit France S.A.S., Mulhouse
Tel: +33 389 338 903
www.habasisit.fr

Indien

Habasisit-lakoka Pvt. Ltd., Coimbatore
Tel: +91 422 262 78 79
www.habasisitlakoka.com

Italien

Habasisit Italiana SpA
Customer Care:
Tel: 199 199 333
International: +39 0438 911 444
www.habasisit.it

Japan

Habasisit Nippon Co. Ltd., Yokohama
Tel: +81 454 760 371
www.habasisit.co.jp

Kanada

Habasisit Canada Ltd., Oakville
Tel: +1 905 827 41 31
www.habasisit.ca

Neuseeland

Habasisit Australasia Ltd., Hornby
Tel: +64 3348 5600
www.habasisit.co.nz

Niederlande

Habasisit Netherlands BV, Nijkerk
Tel: +31 332 472 030
www.habasisit.nl

Norwegen

Habasisit Norge A/S, Oslo
Tel: +47 815 58 458
www.habasisit.no

Österreich

Habasisit GmbH, Wien
Tel: +43 1 690 66
www.habasisit.at

Polen

Habasisit Polska Sp. zo.o.,
Dąbrowa Górnicza,
Tel: +48 32639 02 40
www.habasisit.pl

Russland

OOO Habasisit Ltd., St. Petersburg
Tel: +7 812 600 40 80
www.habasisit.ru

Schweden

Habasisit AB, Hindas
Tel: +46 301 226 00
www.habasisit.se

Schweiz

Habasisit GmbH, Reinach
Tel: +41 61 577 51 00
www.habasisit.ch

Singapur

Habasisit Far East Pte. Ltd., Singapore
Tel: +65 686 255 66
www.habasisit.com.sg

Spanien

Habasisit Hispanica S.A.,
Barberà del Vallès
Tel: +34 937 191 912
www.habasisit.es

Taiwan

Habasisit Rossi (Taiwan) Ltd.
Taipei Hsien
Tel: +886 2 2267 0538
www.habasisit.com.tw

Türkei

Habasisit Kayis San. Ve Tic. Ltd. Sti.
Yenibosna - Bahçelievler - Istanbul
Tel: +90 212 654 94 04
www.habasisit.com.tr

Ukraine

Habasisit Ukraina, Vinnica
Tel: +38 0432 58 47 35
www.habasisit.ua

USA

Habasisit America
Conveyor belts, power
transmission belts, gearmotors
Suwanee, Georgia
Tel: +1 800 458 6431
www.habasisitamerica.com

Habasisit America
Seamless belts, timing belts
Middletown, Connecticut
Tel: +1 860 632 22 11
www.seamlessbelts.com
www.habasisync.com

Rossi ist einer von Europas
größten Herstellern von
Getrieben, Getriebemotoren,
Frequenzumrichtern, Normal-
und Bremsmotoren und ist
ein Unternehmen der Habasisit
Gruppe.

Rossi S.p.A.

Via Emilia Ovest 915/A
41123 Modena – Italien
Tel.: +39 059 33 02 88
www.rossi-group.com
info@rossi-group.com

Produkthaftung / Bemerkungen zur Anwendung

Wird die korrekte Auswahl und Anwendung der Habasisit-Produkte nicht von einem autorisierten Habasisit-Verkaufsspezialisten empfohlen, ist der Kunde für die korrekte Auswahl und Anwendung der Habasisit-Produkte verantwortlich, einschliesslich des damit verbundenen Bereichs der Produktsicherheit.

Alle Angaben / Informationen haben empfehlenden Charakter; sie werden als zuverlässig erachtet, für ihre Richtigkeit oder Eignung für besondere Anwendungsarten werden jedoch keinerlei Zusicherungen abgegeben oder Garantien oder Verpflichtungen übernommen. Die hier gemachten Angaben basieren auf Laborversuchen unter Standardbedingungen mit Einrichtungen für Tests im kleinen Massstab, die nicht unbedingt den Produktionsbedingungen bei industrieller Anwendung entsprechen. Neue Erkenntnisse und Erfahrungen können zu kurzfristigen Änderungen ohne Vorankündigung führen.

DA DIE HABASIT UND IHRE TOCHTERGESELLSCHAFTEN KEINEN EINFLUSS AUF DIE GEBRAUCHSBEDINGUNGEN HABEN, KÖNNEN WIR KEINERLEI HAFTUNG ÜBERNEHMEN WAS DIE EIGNUNG UND GEBRAUCHSFÄHIGKEIT DER HIER ERWÄHNTEN PRODUKTE BETRIFFT. DIES GILT AUCH FÜR DIE PRODUKTIONS-ERGEBNISSE / DIE PRODUKTIONSMENGE / DIE FABRIKATION VON WAREN SOWIE FÜR MÖGLICHE MÄNGEL, SCHÄDEN, FOLGESCHÄDEN UND WEITERGEHENDE AUSWIRKUNGEN.

Headquarters

Habasisit AG
Römerstrasse 1
CH-4153 Reinach, Switzerland
Phone +41 61 715 15 15
Fax +41 61 715 15 55
E-mail info@habasisit.com
www.habasisit.com

Registered trademarks
Copyright Habasisit AG
Subject to alterations
Printed in Switzerland
Publication data:
4128BRO.MOD-de0112HQR