

P

Produkt - Übersicht



HEVALOID® CRELAST® RONDLAST®

**Flachriemen, Endlos-Beschichtungen
und Hochleistungs-Rundriemen**

echt endlos



graf 
ENDLESS BELTS

Endlos... ohne Naht- oder Klebestelle

Produktgruppen

HEVALOID® Flachriemen langstabil	2
HEVALOID® Einzugsriemen	3
CRELAST® Flachriemen elastisch	4
CRELAST® Walzenbezüge, Reibbeläge	5
HEVALOID® Hülsenwickelriemen	6
HEVALOID® Abzugsriemen	7
BESCHICHTUNGEN Beschichtungen	8
SOLUTUS® Leder- und Vliesriemen	9
CRELAST® SE Flachriemen semi-elastisch	10
HEVALOID® Einzugsriemen FDA	11
RONDLAST® Rundriemen	12

Antrieb
Transport



HEVALOID® CRELAST® RONDLAST®

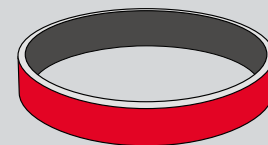
Echt endlos...

Nicht alles, was sich endlos nennt, ist wirklich endlos.

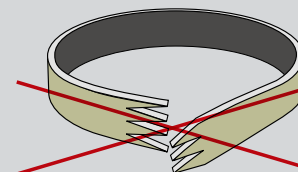
Unsere Endlos-Riemen werden nach einem speziellen Verfahren – ohne Naht- oder Klebestelle – hergestellt. Die Anwendungssicherheit im Dauereinsatz übertrifft die geklebten „Endlosen“ um einiges.

Zusätzlich haben wir eine sehr hohe Fertigungstiefe, dank der wir schnell und flexibel auf Ihre spezifischen Wünsche eingehen können.

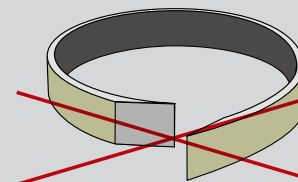
Gerne unterstützen wir auch Sie mit unserer langjährigen Erfahrung. Rufen Sie uns an!



Echt endlos - ohne Naht- oder Klebestelle



Endlos-Fingerverzahnung, anfällig auf Vibrationen.



Endlos-Keilschiftung, anfällig bei engen Radien.



Dieses Gütesiegel garantiert Ihnen die Echtheit unserer Graf-Endlos-Riemen




... seit über 80 Jahren!

Herstellungsmasse	Länge	150 - 9000 mm
	Breite	3 - 280 mm
	Dicke	0.5 - 12.0 mm

2

HEVALOID®


Endlos-Flachriemen langenstabil



HEVALOID® -
Flachriemen
bestehen aus
endlos gewobenen
Polyesterzwirnen
beschichtet mit
hochwertigem
Kautschuk.



Roboterarm-Antrieb



Saugpumpen-Antrieb






Antrieb für Papieranleger


3

HEVALOID®


Endlos-Einzugsriemen




HEVALOID®-
Einzugsriemen
bestehen aus
hochwertigem
Naturkautschuk (NK) -
ähnlich LINATEX.



Falt-/Klebmaschinen-
Anleger



Briefeinzug
für Formate C6/C5



Reibanleger

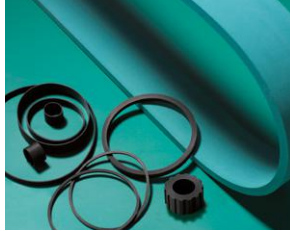
4

CRELAST®

Endlos-Flachriemen elastisch



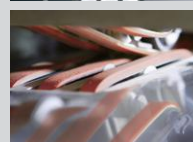
Crelast® -
Flachriemen
sind elastische
Riemen - ohne
Gewebeeinlage -
und werden in
einem speziellen
Verfahren endlos
vulkanisiert.



Einzelblatt-Einzug
von oben



ATM-Einzug

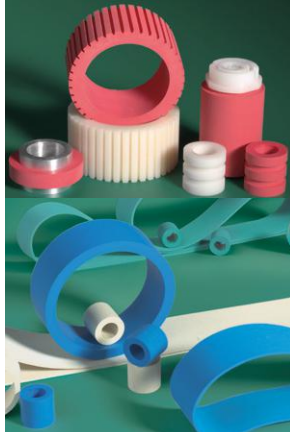


Briefeinzug für
Frankiermaschine

5

CRELAST®

Walzenbezüge und Reibbeläge



Endlos
vulkanisierte
Walzenbezüge /
Reibbeläge
überzeugen durch
ihre gleichmässige
Oberfläche und
extrem hohe
Standzeit.



Reibrollen-Papiertransport



Walzenbezüge und
Reibrollen



Gummistützrolle für
Briefsortierung

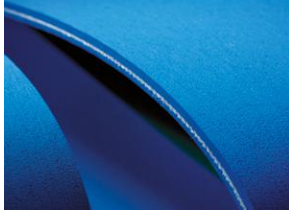
6

HEVALOID®

Endlos-Hülsenwickelriemen



HEVALOID® - Hülsenwickelriemen bestehen aus endlos gewobenen Polyesterzwrinen beschichtet mit hochwertigem Kautschuk.



Hülsenwickler blau
568 TW



Hülsenwickler schwarz
565 TW



Diese endlosen Abzugsriemen werden in den unterschiedlichsten Anlagen verwendet, z.B. in Abzügen für Kabel, Rohre, Schläuche, Stäbe, Profile, Folien, etc..



Profile:



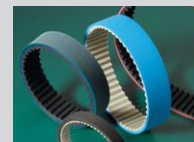
7

HEVALOID®

Endlos-Abzugsriemen Kabelzug | Raupenabzug | VFFS



Abzugseinheit Kombirohr



Kabelzug-Riemen

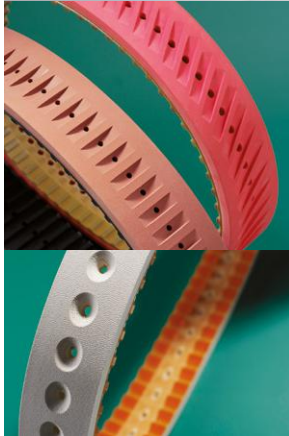


VFFS Abzugsriemen



8

Endlos-Beschichtungen Gummi | Silikon | Polyurethan



Wir sind spezialisiert auf die endlose Beschichtung von Flach-, Zahn- und Poly-V-Riemen. Sie können zwischen Gummi-, Silikon- und Polyurethan-Beschichtungen wählen.



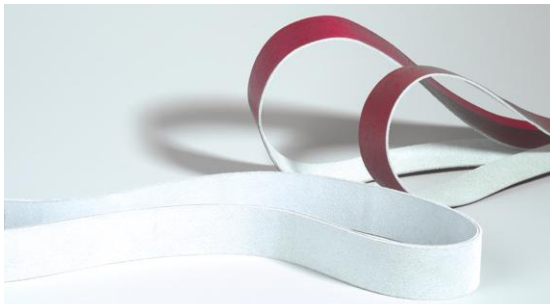
Schlauchbeutel-
Herstellung



VFFS-Folienabzug FDA



Pharma-
Verpackungsmaschine



9

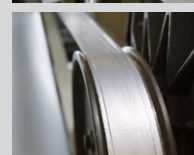
SOLUTUS® Endlos-Leder- und Vliesriemen



SOLUTUS® - Flachriemen bestehen aus endlos gewickelten Polyesterzwirnen. Das Trägermaterial besteht aus Leder, Vlies oder quersteifem Gewebe.



Starke Antriebseinheit
mit LP 15 E



Antriebsriemen für
Kleinkraftwerke (LP 63 S)



Fördereinheit für Stanz-
bleche VV06 E



CRELAST®SE -
Flachriemen sind
semi - elastische
Riemen mit einem
hochwertigen
Mitnahmeprofil auf
einem verstärkten
Trägermaterial.

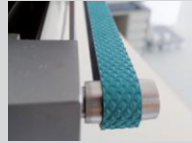
CRELAST®SE

Endlos-Flachriemen semi-elastisch

Vakuumbzug für Kuverts



Qualitätsprüfeinheit



Falzanleger



HEVALOID® -
Einzugsriemen FDA
bestehen aus
hochwertigem
weißen Natur-
kautschuk (NK) -
ähnlich LINATEX.

HEVALOID®

Endlos-Einzugsriemen FDA

Ampullen-Schleuse



Reibanleger
für Kartoneinlage



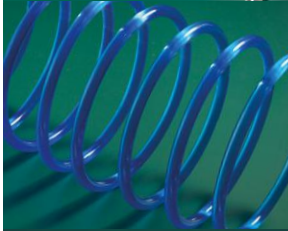
Vakuumbzug für
Medikamentenschachteln



12

RONDLAST®

Hochleistungs-Rundriemen
Antrieb | Transport



RONDLAST® Hochleistungs-Rundriemen bestehen aus 100 % Reinmaterial und überzeugen durch ihre homogene und perfekt verschweisste Verbindung.



Antrieb „Flow splitting“

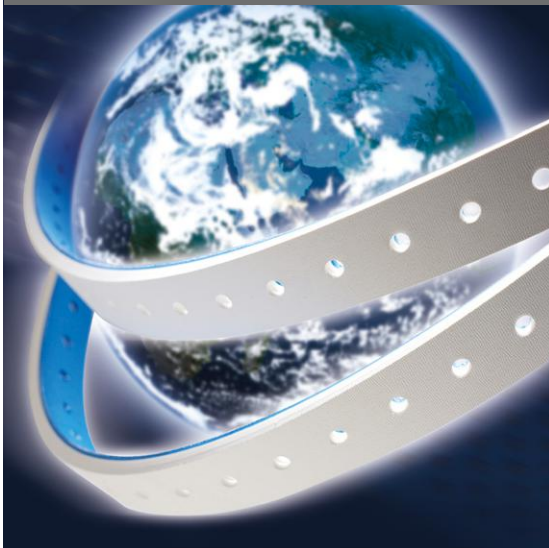


Antrieb Briefsortierung



„Slicer“ FDA-Lebensmittel-Transport

Bewährt in vielen Branchen,
Fertigungs- und Transportprozessen!



INNOVATION

Drucktechnik
Textilveredelung
Uhrenzulieferindustrie
Pharmazeutische Produktion
Medizinal- und Labortechnik
Lebensmittelproduktion
Food-Portionierautomation
Papierverarbeitung
Folienverarbeitung
Kartonage- und Hülsenherstellung
Klima- und Messtechnik
Motoren- und Schrittsteuerung
Bioniktechnologie
Metallverarbeitende Anlagen
Solartechnik
Energie- und Schalttechnik
Postsortierung
Kunststoff / Extrusionsanlagen
Holzbearbeitung
Verpackungsautomation und
weitere.

Dipl. Ing. Werner Graf AG



Unser Produktionsstandort Schweiz (Staad, SG)

Die Dipl. Ing. Werner Graf AG wurde 1939 als Einzelfirma gegründet und 1978 in eine AG umgewandelt.

Unter den registrierten Markennamen **HEVALOID® - CRELAST® - RONDLAST®** produzieren und vertreiben wir Endlos-Flachriemen, Endlos-Bänder, Endlos-Beschichtungen und Hochleistungs-Rundriemen.

Die hohe Qualität und Zuverlässigkeit überzeugen seit über 80 Jahren unsere Kunden (OEM, Händler und Anwender) in mehr als 70 Ländern.



Dipl. Ing. Werner Graf AG
Buechenstrasse 9
CH-9422 Staad
info@grafbelts.ch
www.grafbelts.ch
Telefon +41 71 868 60 60

