



Nachhaltig (FSC-Label) und CO₂-Neutral (OAK-zertifiziert) hergestellt.

BESCHICHTUNG GRÜN TYP CRELAST BLAU TYP CRELAST EC WEISS



UNSER UNTERNEHMEN

HEVALOID®
CRELAST®
RONDLAST®

RUNDUM STARKE RIEMEN- LÖSUNGEN

FLACHRIEMEN,
ENDLOS-BESCHICHTUNGEN
UND HOCHLEISTUNGS-
RUNDRIEMEN

Die Dipl. Ing. Werner Graf AG wurde 1939 als
Einzelfirma gegründet und 1978 in eine AG um-
gewandelt. Unter den registrierten Markennamen
HEVALOID® – CRELAST® – RONDLAST® produzieren
und vertreiben wir Endlos-Flachriemen, Endlos-Bän-
der, Endlos-Beschichtungen und Hochleistungs-Rund-
riemen. Die hohe Qualität und Zuverlässigkeit über-
zeugen 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
T +41 71 868 60 60 | info@grafbelts.ch | grafbelts.ch



ATM-RIEMEN SEMI- ELASTISCH

FÜR DEN ZUVERLÄSSIGEN UND
PRÄZISEN TRANSPORT VON
BANKNOTEN, TICKETS, MÜNZEN
UND KREDITKARTEN



HEVALOID®

graf 
ENDLESS BELTS



Jetzt anfragen: grafbelts.ch

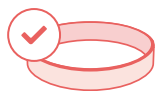
981_14 DE

graf 
ENDLESS BELTS

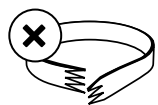


ECHT ENDLOS, ECHT NACHHALTIG...

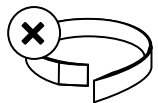
Nicht alles, was sich endlos nennt, ist wirklich endlos.



ECHT ENDLOS
ohne Naht- oder Klebestelle



ENDLOS-FINGERVERZAHNUNG
anfällig auf Vibrationen



ENDLOS-KEILSCHIFTUNG
anfällig bei engen Radien



Schon gewusst?

Als Hersteller garantieren wir Ihnen jederzeit einwandfreie und termingerechte Lieferungen.

FLACHRIEMEN HEVALOID SE

ATM-RIEMEN SEMI-ELASTISCH

Diese semi-elastischen ATM-Riemen werden für den zuverlässigen und präzisen Transport von Banknoten, Tickets, Münzen und Kreditkarten in Geldautomaten eingesetzt.

Sie benötigen **keine Riemen-spanner** und werden auch in Spielautomaten, Münzzählern, der Scheck- und Ticketverarbeitung, Kartenlesern und Mautautomaten verwendet.

- Zuverlässig
- Präzise
- Bewährt

➤ Siehe auch Datenblatt Nr. 2

HEVALOID®

graf ∞
ENDLESS BELTS



HEVALOID SE 0.65 MM
HEVALOID SE 1.00 MM
HEVALOID SE 2.00 MM



HEVALOID®

ATM-Riemen semi-elastisch

bestehen aus semi-elastischem Gewebe und sind mit höchster Kautschukqualität beschichtet.

Typ Hevaloid SE schwarz 70 ShA

Kautschukqualität

Chloropren schwarz 70 ShA

Eigenschaften

antistatisch, abriebfest, dauerhaft

Zugschicht

Gewebe semi-elastisch, endlos

Temperaturbeständigkeit

-25 °C ... 100 °C

Kleinster Scheibendurchmesser

6 mm

Reissfestigkeit, endlos

120 N/cm

Kraft bei 5 % Dehnung

1.1 N/mm

Vorspannung / Auflegedehnung

4 - 6 %

Herstellungsmasse

Länge 75 - 1500 mm +/- 0.5 %

Breite 2 - 280 mm +/- 0.5 mm

Dicke 0.65 - 2.00 mm +/- 0.1 mm

Andere Werkstoffe, Abmessungen und Bearbeitungen sind jederzeit auf Anfrage möglich.

Rufen Sie uns gerne an

+41 71 868 60 60

