

Laufbänder



Ammeraal Beltech ist ein führender Hersteller von Prozess- und Förderbändern mit einer etablierten Reputation für die Entwicklung innovativer Lösungen für Bandanwendungen.

In enger Zusammenarbeit mit Laufbandherstellern hat Ammeraal Beltech eine Produktpalette Kosten sparender Laufbänder mit überlegener Leistung in Clubs, Hotels oder medizinischen Zentren entwickelt.

Ammeraal Beltech liefert ebenfalls herkömmliche Gurte für Heimtrainer sowie Spezialbänder mit Hydrolyse- und Niedertemperatur-beständiger Tragseite für aqua-gym Laufbänder.

Wichtigste Merkmale

- Stabile Bandkonstruktion
- Permanent antistatisch
- Abriebfest
- Laufruhig und hervorragende Grifffigkeit
- Gleichmäßige Laufeigenschaften
- Geringere Wärmeentwicklung
- Geringerer Energieverbrauch
- Die Energie sparenden Laufbänder mit hitzebeständigem Gewebe benötigen keine Schmierung und sind wartungsfrei

Vorteile

- Geringerer Energieverbrauch
- Gleichmäßiger, wirtschaftlicher Betrieb
- Betriebssicherheit
- Keine Abgabe von Schmutzpartikeln
- Lange Lebensdauer

Innovation & Service in Belting

Technische Informationen

Produktpalette Laufbänder

Artikelnummer	Bezeichnung	Anzahl Lagen	Banddicke [mm]	Gewicht [kg/m ²]	Härte [Shore A]	Kraft bei 1% Dehnung [N/mm]	Mindesttrommel-durchmesser [mm]
Kosten sparende Laufbänder mit Wachs-impregnierter Laufseite							
578353	Flexam EC/M 8/2 00 + A22 schwarz HC LE	2	2.2	2.2	80	8	40
578352	Flexam EC/M 8/2 00 + A54 schwarz HC LE	2	2.4	2.2	80	8	40
578372	Ropanyl EC/M 8/2 00 + A22 schwarz HC LE	2	1.9	1.9	85	8	35
578360	Ropanyl EC/M 8/2 00 + 00 schwarz HC LE	2	1.6	1.3	-	8	30
Klassische Laufbänder mit Gewebeunterseite							
513644	Flexam ES/M 8/2 0 + A54 schwarz AS	2	2.4	2.3	80	8	50
579072	Flexam EX 10/2 0 + A54 schwarz AS	2	2.8	3.0	80	10	50

AS = antistatisch, HC = hohe Leitfähigkeit, LE = Energiesparend (keine Schmierung notwendig)

A54 Marathonstruktur



A22 Sandstruktur



Ammeraal Beltech produktpalette kosten sparende Laufbänder

- » Stabile Bandkonstruktion permanent antistatisch
- » Geräuscharme Konstruktion
- » Gleichmäßige Laufeigenschaften
- » Oberflächenprofil für gute Griffigkeit zu verschiedenen Schuhsohlen

Betriebssicherheit

- » Sehr geringe Reibung, Unterseite reduziert Oberflächenwiderstand
- » Geringere Wärmeentwicklung
- » Gleichmäßiger, wirtschaftlicher Betrieb

Geringerer Energieverbrauch

- » Keine Schmierung notwendig, daher geringerer Wartungsaufwand
- » Abriebfest
- » Keine Abgabe von Schmutzpartikeln
- » Lange Lebensdauer

Wirtschaftliche Nutzung

- » Ammeraal Beltech Laufbänder haben weltweit eine belegte Erfolgsgeschichte

Bewährte Technologie

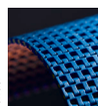
Viele Laufbänder tragen ein Logo oder eine andere Markierung zur Anzeige ihrer Bewegung. Herkömmlicher Sieb- oder Foliendruck kann leicht beschädigt werden. Ammeraal Beltech benutzt eine innovative Lasertechnologie, die vielseitig und dauerhaft ist. Die Lebensdauer des Logos entspricht der Lebensdauer des Laufbandes!



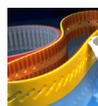
Synthetische Transportbänder



Endlos Gewebe Bänder



Modular bänder



Spezialbänder



Homogene Bänder



Fertigung und Service

Kompetente Beratung, Service und hochwertige Lösungen für Ihren gesamten Bandbedarf.
ammeraalbeltech.com/de

Ammeraal Beltech
 Mercatorstr. 103
 21502 Geesthacht
 Deutschland

T +49 4152 937 0
info-de@ammeraalbeltech.com

ammerga.com