

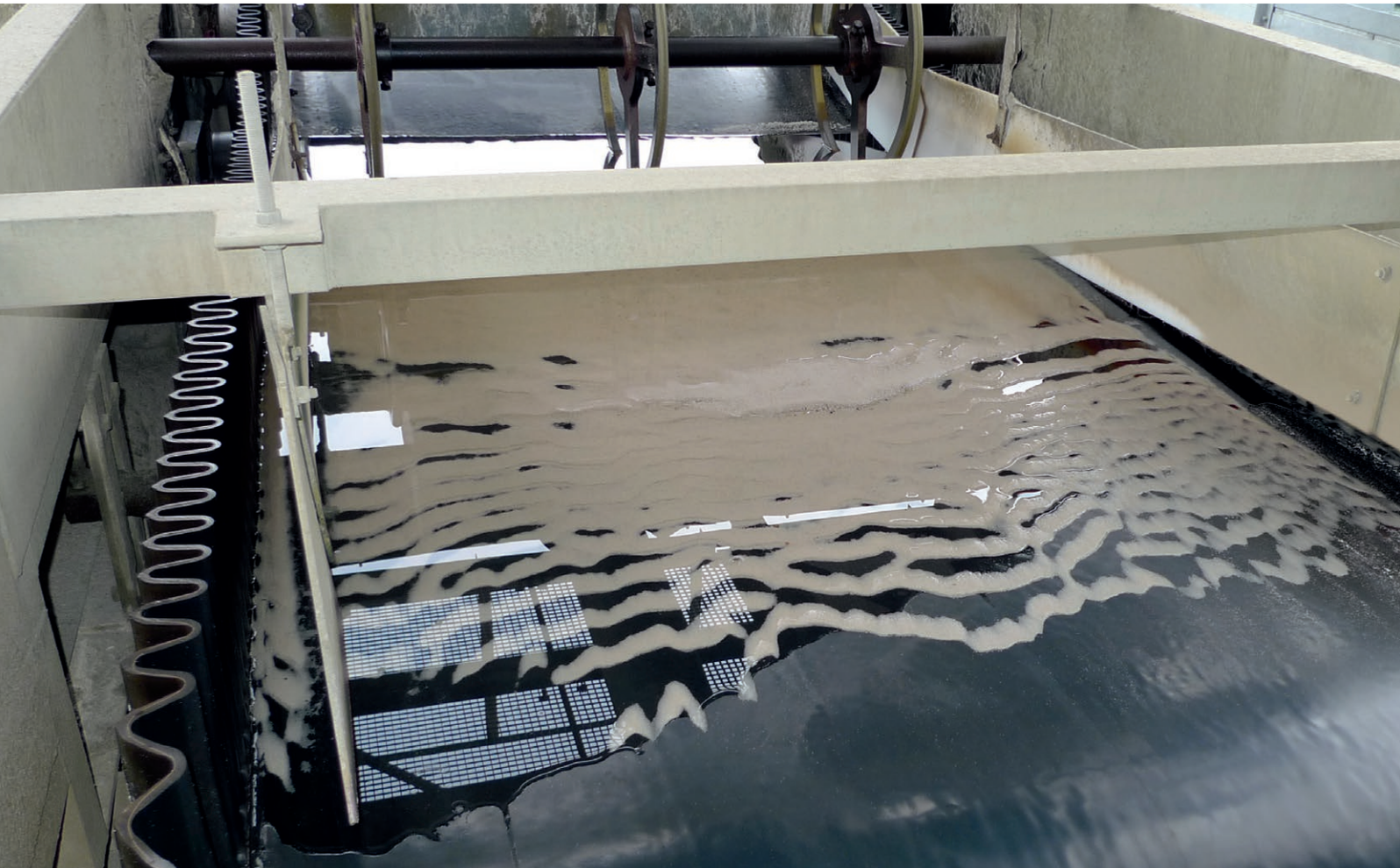


## **FLEXOWELL® Aquamatorgurte**

Höchste Qualität für eine lange Lebensdauer

# FLEXOWELL® Aquamatorgurte

Bereits seit 1964 produziert unser Unternehmen in Deutschland Original FLEXOWELL® Gurte auf höchstem Qualitätsniveau. Aquamatorgurte werden beim Reinigungsprozeß des Förderguts in der Sand- und Kiesaufbereitung verwendet. So wurden unter anderem sämtliche GfA Aquamatoren in der Erstausrüstung mit Original Flexowell Aquamatorgurten bestückt.

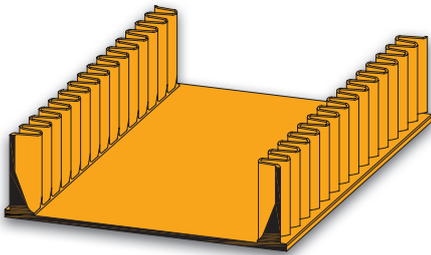


## Technische Beschreibung:

Der FLEXOWELL® Aquamatorgurt besteht aus einem Basisgurt mit querstabilen Gewebeeinlagen, auf den im Kaltvulkanisationsverfahren Wellenkanten aufgebracht werden. Der gesamte Gurt wird durch eine Original Werksverbindung endlos geschlossen. Auf Wunsch sind diese Gurte auch in offener Ausführung lieferbar.

## Lieferprogramm:

Die Gurte sind in den Breiten von 800 mm bis 2400 mm erhältlich. Die Wellenkanten sind in Höhen von 160-300 mm lieferbar. Weitere Abmessungen auf Anfrage.



**Vorteile:**

- › Das Original in Erstausrüsterqualität
- › Hohe Zuverlässigkeit
- › Lange Lebensdauer
- › Lieferbar in sämtlichen Abmessungen



**Gurtkonfektionen Aquamatorgurte**

Gurtlänge	Gurtbreite	Basisgurt	WK
8,32	800	XE 400/3+2 4:2	160 S
8,32	1200	XE 500/3+2 4:2	160 S
8,32	1600	XE 500/3+2 4:2	160 S
8,32	2000	XE 630/4+2 4:2	160 S
10,1	2000	XE 630/4+2 4:2	160 S
10,1	2400	XE 630/4+2 4:2	160 S
8,32	1200	XE 500/3+2 4:2	200 S
8,32	1600	XE 500/3+2 4:2	200 S
8,32	2000	XE 630/4+2 4:2	200 S
9,1	1200	XE 500/3+2 4:2	280 S
9,1	1600	XE 500/3+2 4:2	280 S
10,1	1600	XE 500/3+2 4:2	280 S
10,1	2000	XE 630/4+2 4:2	280 S
14,3	1200	XE 500/3+2 4:2	280 S
14,3	1600	XE 500/3+2 4:2	280 S
14,3	2000	XE 630/4+2 4:2	280 S
16,3	2000	XE 630/4+2 4:2	280 S
9,1	1600	XE 500/3+2 4:2	300 ES
14,3	1600	XE 500/3+2 4:2	300 ES
10,1	2000	XE 630/4+2 4:2	300 ES
17,5	2000	XE 630/4+2 4:2	300 ES
9,2	2400	XE 630/4+2 4:2	300 ES
12,65	2400	XE 630/4+2 4:2	300 ES
17,5	2400	XE 630/4+2 4:2	300 ES

**ContiTech Conveyor Belt Group**

Wir sind einer der führenden Hersteller und Entwickler innovativer Fördergurttechnologie, eingebunden in die Unternehmensgruppe ContiTech der Continental AG. Als Anbieter von Komplettlösungen mit kunden-nahen Standorten weltweit, sichern wir eine umfassende Betreuung Ihrer Fördergurte und Anlagen im Bergbau, im Maschinen- und Anlagenbau sowie in vielen weiteren Industriebranchen. Mit High-End-Fördergurt-technologie und Service von ContiTech laufen Transportbandanlagen zuverlässig, wirtschaftlich und umweltschonend.

# ContiTech



## Conveyor Belt Group

Market segment

Industry

Contact

ContiTech Transportbandsysteme GmbH

Werk Moers / Moers location

Clausthalstrasse 2

D-47441 Moers, Germany

Phone +49 (0)2841-144 0

Fax +49 (0)2841-144 129

E-mail [transportbandsysteme@cbg.contitech.de](mailto:transportbandsysteme@cbg.contitech.de)

[www.contitech.de/conveyorbelts](http://www.contitech.de/conveyorbelts)

Your local contact

[www.contitech.de/contactlocator](http://www.contitech.de/contactlocator)

## ContiTech. Engineering Next Level

ContiTech ist als Division des Continental Konzerns anerkannter Innovations- und Technologieführer für Kautschuk- und Kunststoffprodukte. Als zukunftsfähiger Partner der Industrie schaffen wir rund um den Globus Lösungen mit unseren und für unsere Kunden: marktgerecht und individuell. Mit unserer umfassenden Material- und Verfahrenskompetenz sind wir in der Lage, Spitzentechnologien zu entwickeln. Dabei haben wir den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen stets im Blick. Wir adaptieren früh wesentliche technologische Trends wie Funktionsintegration, Leichtbau oder Reduzierung von Komplexität. Dafür halten wir bereits heute eine Vielzahl von Produkten und Dienstleistungen bereit, damit wir schon da sind, wenn Sie uns brauchen.