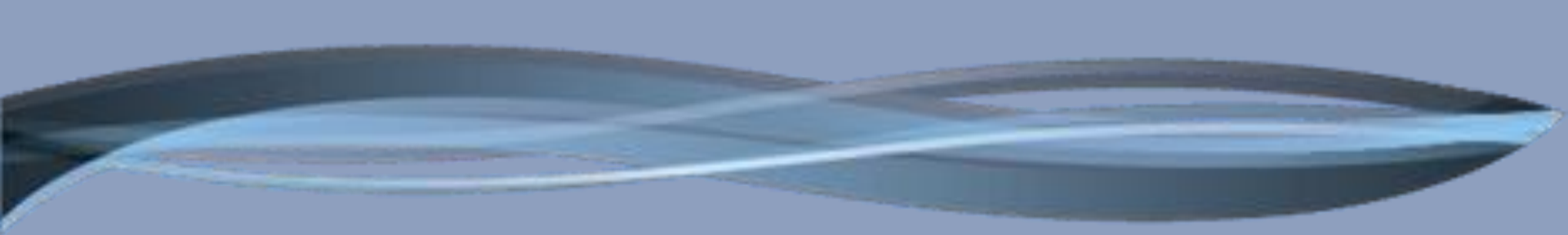


The logo for INOXCAUCHO features a stylized lowercase 'i' inside a circle on the left, followed by the words 'INOXCAUCHO' in a bold, uppercase, sans-serif font.

Innovative Lösungen für
Exzentrerschneckenpumpen

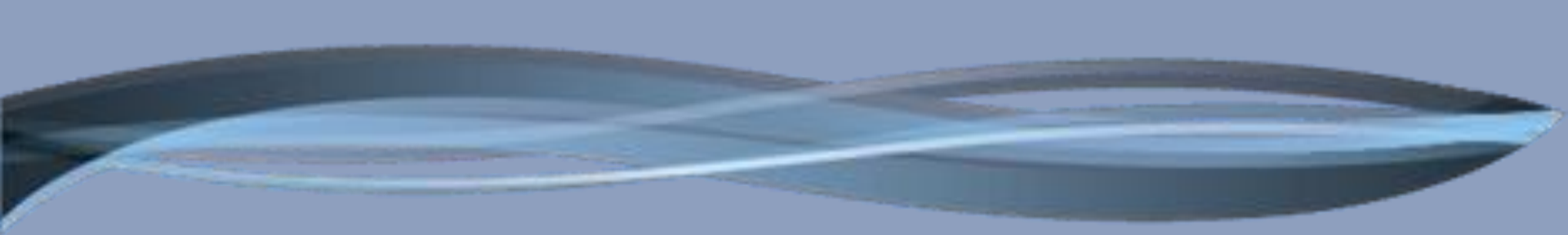


Inoxcaucho ist ein Familienunternehmen mit **45 Jahren Erfahrung** in der **Herstellung von Komponenten für Exzentrerschneckenpumpen.**

Inoxcaucho begann 1962 mit der Herstellung von Gummiwaren.

Seit 1986 konzentrieren wir uns ausschließlich auf die Produktion von Komponenten für Exzentrerschneckenpumpen, **insbesondere Statoren und Rotoren.**

Diese finden Anwendung in Branchen, die Flüssigkeiten mit Feststoffen in Suspension, hochviskose und dichte Produkte fördern müssen, wie z. B. in der Wasseraufbereitung, im Bereich des Biogas, der Lebensmittelindustrie, der chemischen Industrie und der Papierindustrie.

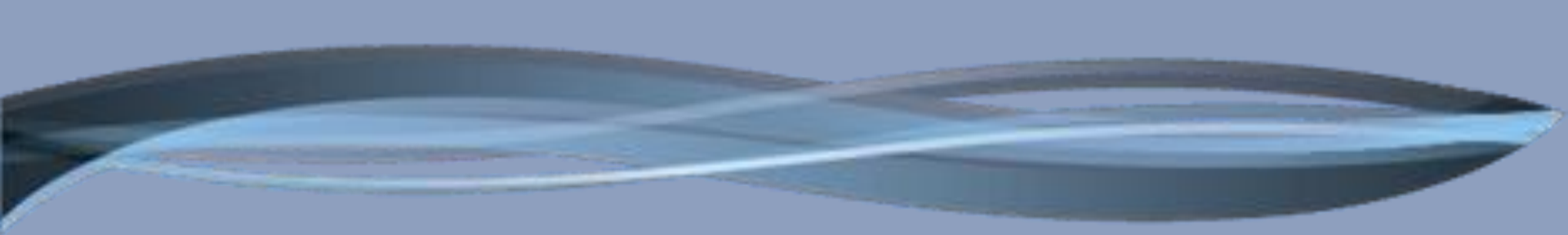


Wir liefern an **Pumpenhersteller, Händler und Endkunden** in über 40 Länder **weltweit** und haben dadurch eine starke internationale Präsenz und Kundenbindung gewonnen.

Inoxcaucho gehört zu den sechs weltweit **führenden Herstellern von Statoren**, dabei heben wir uns durch unsere **Flexibilität**, Reaktionsfähigkeit und **kurze Lieferzeiten** hervor.

Wir halten eine **große Auswahl an Ersatzteilen auf Lager**, die wir regelmäßig an die Bedürfnisse unserer Kunden anpassen.

Europäische Pumpenhersteller vertrauen uns die Produktion ihrer Statoren an.
ISO 9001:2015 zertifiziert für höchste Qualität.



Technologische Stärke - Herstellung von Statoren und Rotoren für Exzentrerschneckenpumpen **fast aller führenden Marken**, wie z. B.: ALLWEILER, SEEPEX, NETZSCH, Roto Pumps, etc.

Kundenspezifische Entwicklung neuer Modelle

Eigene, **selbst entwickelte, Formen** zur Herstellung der Statoren

Nutzung von **NBR-Kautschuk** - Abrieb-, reiß- und chemikalienbeständig

TSE-Option: Vermeidung von Schäden durch Trockenlauf

Entwicklung des NBR 1250 Kautschuks für die Lebensmittelindustrie, erfüllt europäische und US-amerikanische Lebensmittelvorschriften



Inoxcaucho stellt Ersatzteile für führende Marken* her:

✓ ALLWEILER®	✓ BELLIN®	✓ BOMINOX®	✓ CSF®
✓ INOXMIM	✓ Kiber®	✓ Mono®	✓ NETZSCH®
✓ NOVA ROTORS®	✓ PCM®	✓ Roto Pumps®	✓ SEEPEX®
✓ BUCHER Vaslin			

*Inoxcaucho S.L. ist kein autorisierter Händler von Ersatzteilen oder Dienstleistungen für Produkte der genannten Marken. Die von Inoxcaucho S.L. vertriebenen Produkte stehen in keiner Verbindung zu den oben genannten Firmen und werden von ihnen weder gesponsert noch unterstützt.

STATOREN



Wir stellen die Statoren in unseren eigenen Gussformen her

Für die Herstellung unserer Statoren verwendete Materialien:

NBR Schwarz

NBR Weiß

NBR 1250

Naturkautschuk

EPDM (schwarz und weiß)

Viton, etc.





ROTOREN

Wir stellen Rotoren für praktisch alle Marken* von Exzentrerschneckenpumpen her.

Wir entwickeln ständig neue Modelle. Unser Ziel ist es, die Industrie und den Kundendienst mit Qualität ersatzteilen zu versorgen.

Materialien für die Herstellung unserer Rotoren:

- Edelstahl mit oder ohne Hartchrombeschichtung
- Nitrierstahl
- Für Anwendungen, bei denen Kontakt mit abrasiven Flüssigkeiten besteht, können Oberflächenbeschichtungen aufgetragen werden, die die Haltbarkeit erheblich erhöhen.



*Inoxcaucho S.L. ist kein autorisierter Händler von Ersatzteilen oder Dienstleistungen für Produkte der genannten Marken. Die von Inoxcaucho S.L. vertriebenen Produkte stehen in keiner Verbindung zu den oben genannten Firmen und werden von ihnen weder gesponsert noch unterstützt.



ALLWEILER®

- AEB1E- AEB2E, AEB1N-AEB12N
- AEB1E/N 25-1E
- AEB2E/N 25-1E
- AEB1E/N 50-1E
- AEB2E/N 50-1E
- AEB1E/N 100-1E
- AEB2E/N 100-1E
- AEB1E/N 200-1E
- AEB2E/N 200-1E
- 4 A 200
- AEB1E/N 380-1E
- AEB2E/N 380-1E
- AEB1E 550-1E
- 1 A 720
- AEB1E/N 750-1E
- AEB2E/N 750-1E
- AEB1E 1000-1E
- AEB1E/N 1450-1E





Bellin®

- 400 AL
- 500 AL
- 600 C2
- 600 M
- 1200 M
- 2000 M
- 3000 M



Bominox®

- RS-21
- RS-31
- RS-41
- RS-51
- RS-61



CSF®

- 50,1
- 50,2
- 65,1
- 65,2
- 80,1
- 80,2
- 80,4
- 100,1
- 100,2
- 125,1
- 125,2
- 150,1
- 150,2
- 90L
- 110L
- 130L
- 140L



Inoxmim

- FL30
- FL40
- FL50
- FL60
- FL80
- FL802
- FL100
- FL120





Kiber®

- KS20
- KS30
- KS40
- 2KS40
- KS50
- 2KS50
- KS60
- KS80
- KS90



Mono[®]

- D-30
- D-40
- D-42
- D-60
- D-62
- D-80
- D-82
- D-90/H-900
- CLM-113
- CLM-213
- CLN-113
- CLN-213
- CLX-11

Tie rod design:

- 021
- 031
- 03K
- 041
- 042
- 04K
- 051
- 052
- 05K
- 061
- 062
- 06K
- 071
- 072
- 07K
- 081
- 082
- 08K
- 091
- 092
- 09K
- 101

Retaining ring design / EZstrip:

- Z34A
- Z34B
- Z34K
- Z35A
- Z35B
- Z35K
- Z36A
- Z36B
- Z36K
- Z37A
- Z37B
- Z37K
- Z38A
- Z38B
- Z38K





NETZSCH®

- 30.1
- 30.2
- 40.1
- 50.1
- 60.1
- 80.1
- 80.2
- 100.1
- NM031/1L
- NM031/2S
- NM038/1S
- NM038/1L
- NM038/2S
- NM045/1S
- NM045/1L
- NM045/2S
- NM053/1S
- NM053/1L
- NM053/2S
- NM063/1L
- NM063/2S
- NM076/1S
- NM076/1L
- NM076/2S
- NM090/1S
- NM090/1L
- NM090/2S



NOVA ROTORS®

- R44
 - R64
 - R84
 - 022-1
 - 040-1
 - 040-2
 - 042-1
 - 057-1
 - 060-0
 - 060-1
 - 080-1
 - 120-1
 - 200-1
 - 300-1
 - 320-1
 - 400-1
- SERIE DIAMANTE
- 2L1
 - 4L1
 - 10L1
 - 4K1
 - 4K2
 - 16L1
 - 8K2
 - 20L1
 - 10K1
 - 10K2
 - 30L1
 - 16K2
 - 40L1
 - 20K1
 - 20K2
 - 10K4
 - 60L1
 - 80L1
 - 40K1
 - 40K2
 - 120L1
 - 60K1
 - 60K2





PCM[®]

- NB-6
- NB-10
- 15-I-5
- 15-I-10
- 25-I-5
- 25-I-10
- 45-I-5
- 60-I-5
- 60-I-10
- 62-I-5
- 120-I-5
- 8-I-13
- 1.7-I-13
- 122VA



Roto Pumps®

- 511
- 641
- L631
- L671



SEEPEX®

- 1/6L
- 2/6L
- 5/6L
- 10/6L
- 17/6L
- 35/6L
- 52/6L
- 70/6L
- 1-6
- 1-12
- 2-6
- 2-12
- 5-6
- 5-12
- 10-6
- 10-12
- 10-24
- 17-6
- 17-12
- 35-6
- 35-12
- 52-12
- 70-6





BUCHER Vaslin[®]

- PRV/PVE80
- PM6
- PM8
- PM10





Qualität, Innovation und globale Reichweite

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen:

Ansprechpartner Verkauf Deutschland

WILHELM KELLER GmbH & Co. KG

+49 7473 9449-0

info@keller-pumpen.de

Adresse:

Herdweg 1 | 72147 Nehren

