

**Umfassender Service in der Beratung, Konstruktion,
Produktion und im Handel von technischen Dichtungen
und Regeneration von Aktuatoren**

www.kedarix.com



Anschrift: 32-007 Zabierzów Bocheński
Wola Zabierzowska 335, Polen

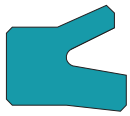


Telefon: +48 12 451 77 57

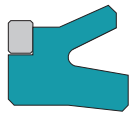


E-mail: biuro@kedarix.com

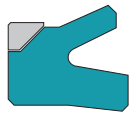
KOLBENDICHTUNGEN



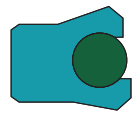
K1



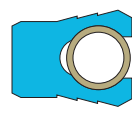
K2R14



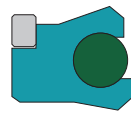
K2ST



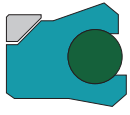
K3



K3S



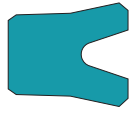
K4R14



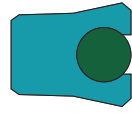
K4ST



K5



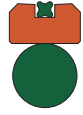
K6



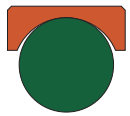
K7



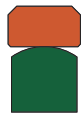
K8



K8AQ1



K8DL



K8R14



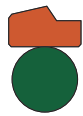
K8S9R14



K8H



K8PR



K8S9



K8TT0



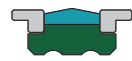
K9D



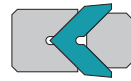
K9F



K9H



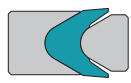
K9N



K10-12



K11



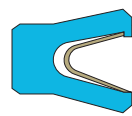
K13-15



K16



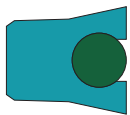
K17



K19



K20



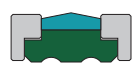
K21



K22



K23D



K23H



K23N



K23R14



K23ST



K24



K32



K35



USK



USKR14



VP33M



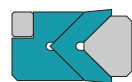
VP36M



VP37M



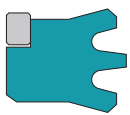
VP38M



VP39M



VP40M

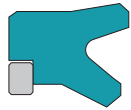


VP43M

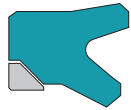
KOLBENSTANGENDICHTUNGEN



S1



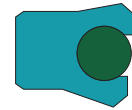
S2R14



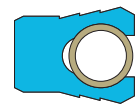
S2ST



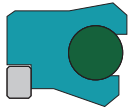
S2K1



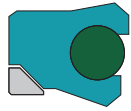
S3



S3S



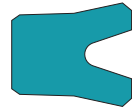
S4R14



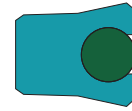
S4ST



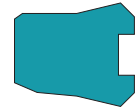
S5



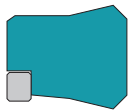
S6



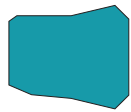
S7



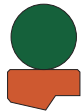
S8



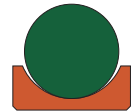
S8JS



S8P



S9



S9DL



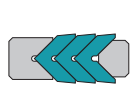
S9K8R14



S9R14



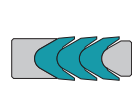
S9K8



S10-12



S11



S13-15



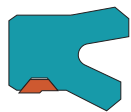
S14



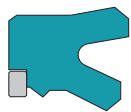
S16



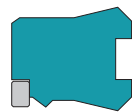
S17



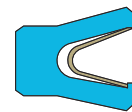
S17S9



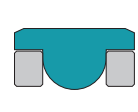
S18



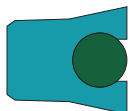
S18S8



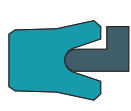
S19



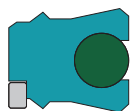
S20



S21



S22



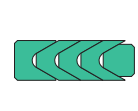
S24



S25-27



S26



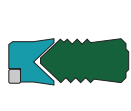
S29-31



S30



S32



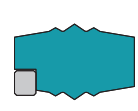
S33M



S35



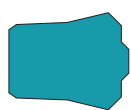
USS



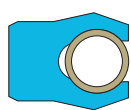
USSR14



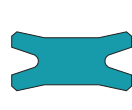
VS17M



VS18M



VS22M



DF01M

DREHDICHTUNGEN



R1



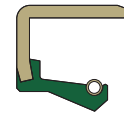
R1AS



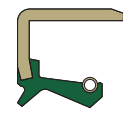
R1A



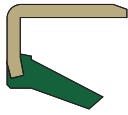
R1B



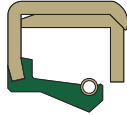
R1C



R1D



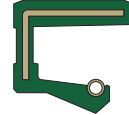
R1E



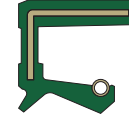
R1F



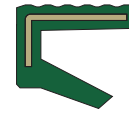
R1G



R1H



R1I



R1J



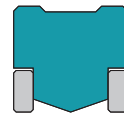
R1K



R1L



R2



R3S



R4



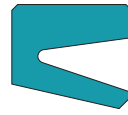
R5



R6



R7



R8



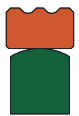
R9



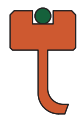
R9R14



R10



R10R14



R11



R12K



R12S



R13



R14



R14OR



R15



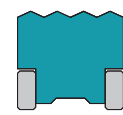
R16



R16X2



R16X3



R17



R19K



R19S



R20



R30



R35

ABSTREIFRINGE



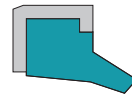
A1



A2



A2U



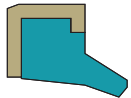
A3



A4



A5



A6ZZ



A7



A8



A11



A11A1



A12



A12A11



A13



A16M



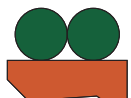
A17M



A19M



A25



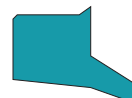
A26



A27



A30M



A38H

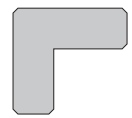
FÜHRUNGSRINGE



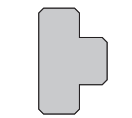
F1



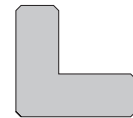
F2



F3



F3F4



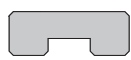
F4



F5



F6



F7



F8

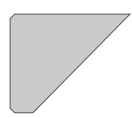
STÜTZRINGE



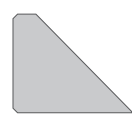
ST8



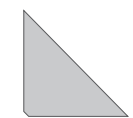
ST9



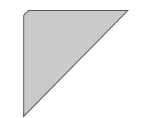
ST10



ST11



ST12



ST13

Wir sind auf die Herstellung von technischen Dichtungen durch Gießen, Spritzgießen und Seal-Jet-Verfahren spezialisiert.

Wir verfügen über erfahrenes und qualifiziertes Personal, das Sie gerne bei der Auswahl der richtigen Dichtung und des zu verwendenden Materials unterstützt.

Nicht standardisierte Dichtungen werden mit Hilfe der CNC-Bearbeitungstechnologie hergestellt, die eine schnelle Produktion von Dichtungen aus verschiedenen, vom Kunden angegebenen Materialien und Typen ermöglicht. Wir sind auf große Durchmesser (bis zu 1200 mm) spezialisiert.

Wir fertigen Gummiprodukte mit vom Kunden gelieferten oder von uns auf Bestellung hergestellten Formen. Die Vulkanisierformen werden vor Ort in unserem Werk hergestellt, was die Dauer der Auftragsabwicklung erheblich verkürzt und es uns ermöglicht, auch untypische Aufträge auszuführen.

Wir stellen Dichtungen auf Spritzgussmaschinen her, die es ermöglichen, große Mengen in kurzer Zeit zu produzieren.

Mehr als 90 % unserer Produkte werden in unserem eigenen Werk auf der Grundlage eines umfangreichen, großen Maschinenparks hergestellt, der die Kontinuität der Lieferungen gewährleistet.

Zu unseren Kunden zählen kleine inländische Unternehmen, mittelständische Firmen und Marktriesen wie Lotos, Orlen und Phillip Morris. Wir sind in Polen und im Ausland tätig und decken den Bedarf von Bauunternehmen in Deutschland, Österreich, den Arabischen Emiraten und anderen Ländern.

Die von uns angebotenen Produkte werden in allen Wirtschaftszweigen eingesetzt, insbesondere in der Maschinenbau-, Chemie-, Kosmetik-, Sanitär-, Elektro-, Automobil-, Luft- und Raumfahrt-, Schiffbau-, Papier-, Lebensmittel-, Medizin- und Bergbauindustrie.

Die dynamische Entwicklung und die Einführung moderner Produktionstechnologien ermöglichen es uns, den Wettbewerber immer einen Schritt voraus zu sein, wodurch wir in der Lage sind:

- kurze Lieferzeiten - bis zu 24 Stunden
- Möglichkeit der Herstellung nicht standardisierter Dichtungen
- Ausführung der Dichtung nach dem gelieferten Muster
- technische Beratung zu Ihrer Verfügung
- Hochwertige Produkte zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

Wir verbessern ständig die Qualität unserer Produkte und das Niveau unserer Dienstleistungen, was sich in dem eingeführten Qualitätssystem nach der Norm ISO 9001 widerspiegelt.



UMFANGREICHER
MASCHINENPARK



ERFAHRENE
MITARBEITER



KOMPLEXE
UNTERSTÜTZUNG

Wir bieten eine breite Palette von Produkten und Dienstleistungen an:

- Technische Dichtungen
- O-Ringe
- Simmerringe
- Abstreifringe
- Kompakte Dichtungen
- Formdichtungen
- PU-Wellen
- Spritzgegossene Produkte
- Keilriemen
- NBR, FPM, VMQ, EPDM, HNBR-Seile
- Kunststoffprodukte
- Führungsbänder
- Gummiplatten
- Dichtungsplatten
- Stranggepresste Profile
- Gummi- und Stoffdichtungen Flachdichtungen
- Metallerzeugnisse
- Bonds
- Regeneration von Aktuatoren



Anschrift: 32-007 Zabierzów Bocheński
Wola Zabierzowska 335, Polen



Telefon: +48 12 451 77 57



E-mail: biuro@kedarix.com



Montag-Freitag: 7.00 - 15.00