

# INTERNATIONAL OFFER

## Technische Kurzbeschreibung

### Spezialdichtungen für hochviskose und klebende Medien

<b>Produktbeschreibung:</b>	<p>Ein deutscher Anbieter offeriert patentierte Spezialdichtungen für Pumpen, Rührwerke, Wärmetauscher und Rohrleitungen verschiedener Art:</p> <p>Mögliche Anwendungsbereiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hochviskose Medien (Breie, Teige, Schlämme, Teer, Öl etc)</li><li>- Stark klebende und/oder abrasive Medien (Zucker, Reis etc)</li><li>- Temperaturen bis 1000 °C</li></ul> <p>Folgende Branchen sind Kunden des Anbieters:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Lebensmittelindustrie (Rührwerke, Pumpen)</li><li>- Raffinerien, Bitumenmischanlagen</li><li>- Chemische Industrie</li><li>- Farbindustrie</li><li>- Papierindustrie</li><li>- Energieerzeugung (u.a. Wärmetauscher)</li><li>- Pumpen-Hersteller</li><li>- Klärwerke</li><li>- Biogasanlagen (Rührwerke)</li></ul>
<b>Technische Daten:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Kombinierbarkeit von Komponenten je nach Anwendungsfall und Kundenwunsch (Baukastenprinzip)</li><li>▪ Austauschbarkeit von Verschleißteilen (Gleitringe, O-Ringe)</li></ul>
<b>Vorteile und Nutzen:</b>	<p><b>wirtschaftlich:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>preiswerte Dichtungen im Baukastenprinzip</b></li><li>▪ <b>Unempfindlichkeit gegenüber dickflüssigen und klebenden Medien</b></li><li>▪ <b>hohe Lebensdauer</b></li></ul> <p><b>ökologisch:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Umweltschutz durch Verhinderung von Leckagen</b></li></ul>
<b>Referenzen:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- führende deutsche Pumpenhersteller</li><li>- u.a. modernste Raffinerie Europas: TOTAL FINA ELF (Leuna)</li><li>- aktuelle Exportmärkte: Frankreich, Italien, Türkei, Russland, Tschechische Republik, Polen</li></ul>