

1 **Dichtungen - Sind Sie noch ganz dicht?**

2 Falls nicht, helfen wir Ihnen. Wir unterscheiden in der Dichtungstechnik
3 zum einen berührende und berührungslose Dichtungen, zum anderen -
4 je nach Relativbewegung der gegeneinander abzudichtenden Teile -
5 Dichtungen für statische (keine), translatorische (geradlinige) und
6 rotatorische (drehende) Bewegung.

7 Schon anhand dieser groben Einteilung lässt sich die Variantenvielfalt
8 dieser wohl differenziertesten Klasse von Maschinen- bzw.

9 Konstruktionselementen erahnen. Da bedarf es viel Erfahrung, eines
10 umfangreichen Lagers und bester Beziehungen zu erstklassigen
11 Lieferanten, um die Kunden optimal unterstützen zu können. Von
12 Wellendicht- und O-Ringen, über Profilplatten, aus denen Dichtungen
13 kundenindividuell geschnitten werden, Papierdichtungen bis hin zu
14 Hydraulik- und Pneumatikdichtungen und zunehmend auch
15 Gleitringdichtungen reicht das Kuhfuss-Programm.

16 Viele Dichtungen sind klassische C-Teile, bei denen es vor allem auf
17 gute Verfügbarkeit ankommt. Dabei verlassen wir uns nicht nur auf
18 unser umfangreiches Lager und eigene Fertigungskapazitäten, sondern
19 auch auf unsere Lieferanten - allen voran das schwedische

20 Traditionsunternehmen Trelleborg AB. Stuttgart ist Hauptquartier des
21 Bereichs Dichtungssysteme für Industrie, Automotive und Luftfahrt.

22 Das sichert den kurzen Draht zu den Experten. Darüber hinaus
23 arbeiten wir eng mit führenden Herstellern und Marken von Dichtungen
24 wie Simrit, Parker-Prädifa, Dichtomatik und Economos zusammen.

25 Denn wir halten für Sie dicht!

26