

Nutringe

Kolbendichtung

Kolbendichtungen verhindern im Zylinder den Austritt von Medien. Sie gibt es mit unterschiedlichen Profilen. Kolbendichtungen gibt es auch mit einem symmetrisches Profil, das den Einsatz als Kolben- und Kolbenstangendichtung ermöglicht. Wir empfehlen, vorzugsweise das Profil KNA 23 einzusetzen. Neben einem Einsatz in der Hydraulik können diese Profile auch für pneumatische Anwendungen eingesetzt werden.

Kolbendichtungen werden aus unterschiedlichen Werkstoffen hergestellt.

Stangendichtungen

Stangendichtungen werden zum Abdichten von Medien in Zylindern eingesetzt. Außerhalb des Zylinderkopfes werden die Stangendichtungen eingesetzt und dichten zur Zylinderstange ab.

Sie gibt es in unterschiedlichen Profilen und Werkstoffkombinationen. Die Stangendichtungen werden aus NBR-, FPM-, Polyurethan und diversen modifizierten PTFE -Werkstoffen hergestellt.