



Neues Prospekt Drehdurchführungen Baureihe 7400 / 7450 für Hochdruck

In der neuen 12-seitigen Broschüre von HAAG + ZEISSLER werden die Baureihen 7400 und 7450 vorgestellt. Neben detaillierten Informationen zur Konstruktion beinhaltet diese die Betriebsbedingungen sowie Darstellungen inklusive der Abmessungen der beiden Baureihen.

Die Drehdurchführungen der Baureihen 7400 und 7450 zeichnen sich dadurch aus, dass sie für Anwendungen mit hohem Druck geeignet sind. Ihren Einsatz finden diese Drehdurchführungen daher unter anderem bei Druckmaschinen, Coilwicklern oder in der Lebensmittelindustrie.

Die Edelstahlausführung, Baureihe 7400, ist mit einer Hartmetall (Wolframkarbid) Gleitringdichtung ausgestattet. Sie findet ihren Einsatz bei Hochdruck-Anwendungen, die darüber hinaus mit hohen Drehzahlen bis zu 1500 1/min betrieben werden. Die Baureihe 7450 mit Aluminiumgehäuse, Edelstahlrotor und PTFE-Compound Dichtung ist für geringere Drehzahlen ausgelegt, hält dafür aber Drücken von bis 250 bar stand.

Die neue Broschüre über die Baureihe 7400 / 7450 liegt auf der Unternehmenswebseite unter Online Katalog zum Download bereit oder kann telefonisch oder per Mail angefragt werden.