



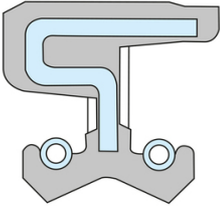
Wellendichtring Typ R-DUO

Dieser RWDR aus der R-Reihe ist mit zwei getrennten Dichtlippen ausgestattet. So können mit nur einem einzigen Ring zwei Medien abgedichtet werden. Alternativ zum ERIKS-Typ R-DUO sind zwei rückseitig gegeneinander eingebaute Radialwellendichtringe des ERIKS-Typs R möglich. Dabei ist eine entsprechende Druckentlüftung zu berücksichtigen.

Merkmale

Material Dichtlippe: NBR

Mantel Qualität: Gummi



Schaftdurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Artikel
45	62	11607400
118	140	13949176

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1