

Anfrageformular Radialwellendichtringe

Firma		Referenz	
Anwendung		Zeichnungsnr. / Bauteilnr.	

Welle / Gehäuse

Wellendurchmesser (D1)		mm max.		mm min.
Gehäusedurchmesser (D2)		mm max.		mm min.
Breite a		mm max.		mm min.
Wellenmaterial				
Oberflächengüte				
Oberflächenbehandlung				
Härte				
Gehäusematerial				
Oberflächengüte				
Koaxialität Bohrung				
Rundlauf Welle				
Besonderheiten (z.B. Welle beschichtet, Gehäuse geteilt)				

Rotation

Was rotiert?		Welle		Gehäuse
Drehzahl		1/min		
Drehzahlzyklus				
Axiale Bewegungen		mm		m/s
Besonderheiten				

Fluide

Verwendetes Fluid (Ölseite)		Referenznummer Hersteller	
Druck			
Temperaturzyklus			
Flüssigkeitsstand			
Besonderheiten (z.B. Maximaldruck liegt nur im Stillstand an, Reinigungsmittel, etc.)			

Nutzen Sie dieses Formular gerne als Anfrageformular bei Ihrem Lieferanten. Sie können auch gerne das Formular ausfüllen und an mail@i-pk.org senden. Eine unverbindliche Erstberatung (einmal pro Kunde möglich) erhalten Sie kostenfrei.