

Abstreifer Typ 010N NBR



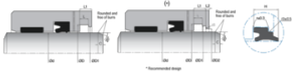
Merkmale

Typ: 010N

Nuttyp: Geschlossen

Arbeitsweise: Doppeltwirkend

Max. Geschwindigkeit: 1 m/s



Bedrijfsomstandigheden			
Medium	Minerale olie [DIN 51524]	HFA en HFB	HFC
Temperatuur	-30°C + 105°C	+5°C + 60°C	-30°C + 60 °C
Snelheid	≤1,0 m/s	≤1,0 m/s	≤1,0 m/s

NB: De bovenstaande gegevens zijn maximumwaarden, zij mogen slechts korte tijd worden aangehouden en kunnen niet gelijktijdig gebruikt worden.

Oppervlakteruwheid		
	Ra	Rmax
Loopvlak	≤0,3 µm	≤3,2 µm
Bodem groef	≤1,8 µm	≤10 µm
Zijkanten groef	≤3,0 µm	≤16 µm

Toleranties hardware						
Afmeting	Ød	ØD	ØD1	ØD2	L	L1
Tolerantie	f8	H10	H9	H10	+0,2/-0 mm	+0,2/-0 mm

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