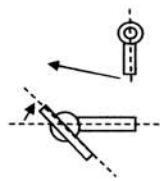


Fragebogen Gelenkkopfdefinition

Bauart

	Standardkopf <input type="checkbox"/>	Sonderkopf <input type="checkbox"/>	
	(Bemaßung nach separater Zeichnung)		
Ausführung	Gleitlager <input type="checkbox"/>	Wälzlager <input type="checkbox"/>	
Baureihe	Breite Maßreihe K <input type="checkbox"/>	Schmale Maßreihe E <input type="checkbox"/>	
Grösse (Durchmesser Bohrung Gelenkauge)mm		
Anschluss	Innengewinde <input type="checkbox"/>	Aussengewinde <input type="checkbox"/>	
Gewindeausführung	Regelgewinde <input type="checkbox"/>	Feingewinde <input type="checkbox"/>	Maß M
	Rechtsgewinde RH <input type="checkbox"/>	Linksgewinde LH <input type="checkbox"/>	
Korrosionsschutz	Standard <input type="checkbox"/>	Edelstahl <input type="checkbox"/>	
	ggf. Sonderanforderungen		

Einsatzbedingungen

Belastung radial	normal N	maximalN
Belastung axial	normal N	maximalN
Belastungsart	konstant <input type="checkbox"/>	schwellend <input type="checkbox"/>	wechselnd <input type="checkbox"/>	stoßartig <input type="checkbox"/>
				
Bewegung				
	Kippwinkel Grad		
	Anzahl Bewegungen pro	Minute	
		Stunde	
		Tag	
		Jahr	
	Laufzeit Maschine pro Tag	Stunden	
	geplante Betriebsdauer der Anlage	Betriebsstunden	
		Zyklen	
Wartungsfreiheit	ja <input type="checkbox"/>	nein	<input type="checkbox"/>	
Schmierung	keine Schmierung <input type="checkbox"/>	Fettschmierung <input type="checkbox"/>	zentrale Fettschmierung <input type="checkbox"/>	
Verschmutzung	niedrig <input type="checkbox"/>	hoch	<input type="checkbox"/>	
	ggf. Art der Verschmutzung			
Korrosion	niedrig <input type="checkbox"/>	hoch	<input type="checkbox"/>	
	ggf. Art der Umweltbedingungen (z.B. Lösemittel , Säuren, Laugen etc.)			
Betriebstemperaturen	von	0C	bis	0C