

	Gleitpartner (Lager-/Bolzenwerkstoff)	p_{zul} in $\frac{N}{mm^2}$
bei Trockenlauf (wartungsfrei)	Bifo-Lager/St	150
	Iglidur X/St gehärtet	150
	Iglidur G/St gehärtet	80
	DU-Lager/St	60
	Sinterbronze mit Festschmierstoff/St	80
	Verbundlager (Laufschicht PTFE)/St	30
	PA oder POM/St	20
	PE/St	10
	Sintereisen, ölgetränkt (Sint-B20)/St	8
bei Fremdschmierung	Tokatbronze/St	100
	St gehärtet/St gehärtet	16
	Cu-Sn-Pb-Legierung/St gehärtet	10
	Cu-Sn-Pb-Legierung/St	8
	GS/St	7
	Pb-Sn-Legierung/St	3 (7)