

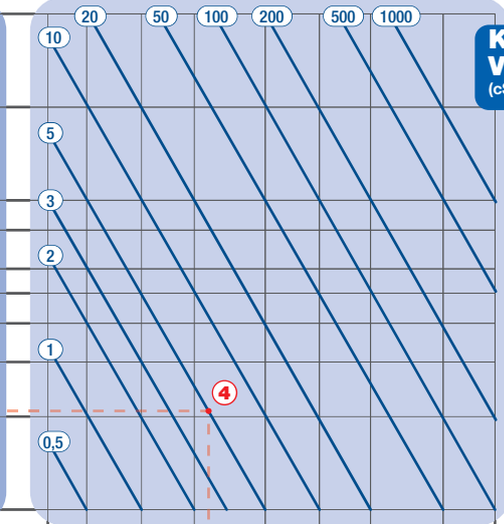
Rillenkugellager : Bestimmung der ISO-Koeffizient "a"

5 a_{ISO}

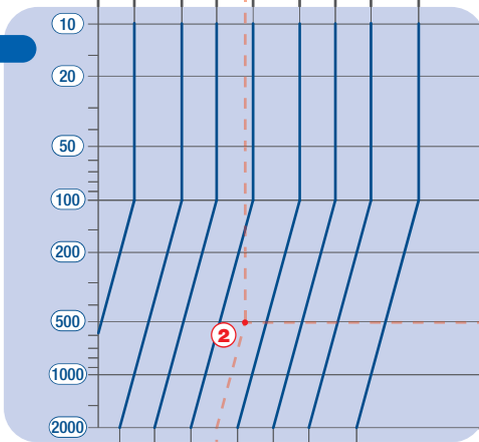
günstige Betriebsbedingungen
 unbekannte Betriebsbedingungen
 ungünstige Betriebsbedingungen



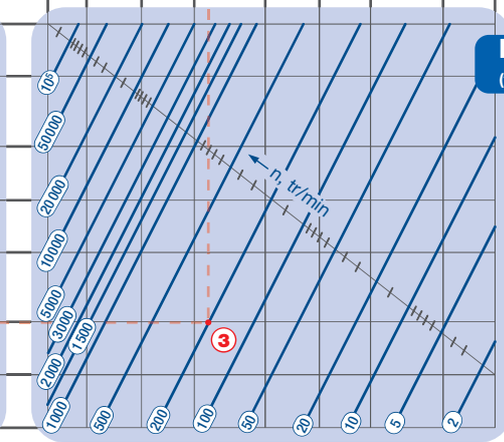
Kinematische Viskosität (cSt)



2 D_m (mm)

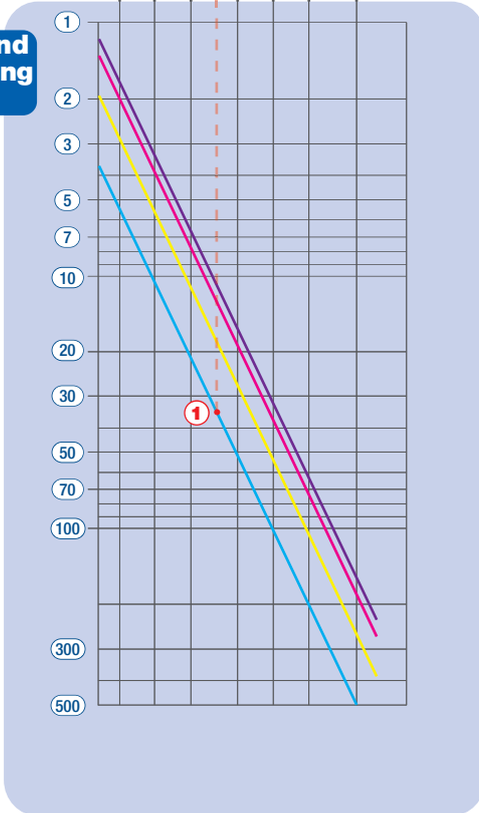


Drehzahl (tr/min)



1 Belastung und Verschmutzung (Co/P)

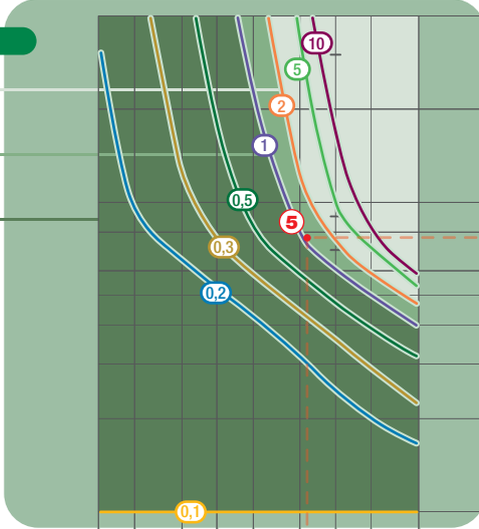
- Grosse Sauberkeit
- Normale Sauberkeit
- Leichte Verschmutzung
- Starke Verschmutzung



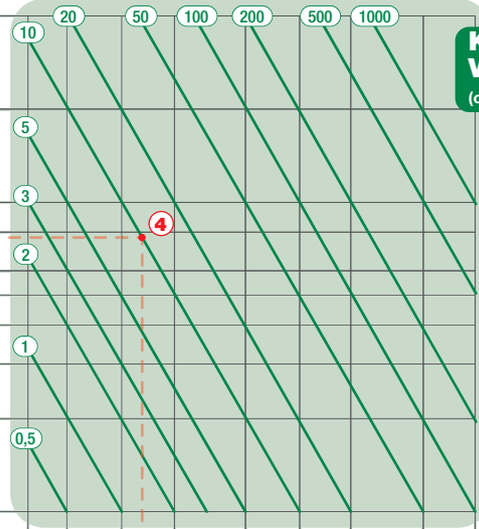
Rollenlager : Bestimmung der ISO-Koeffizient "a"

5 a_{ISO}

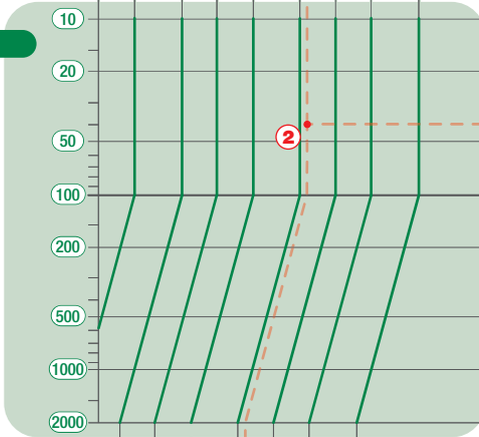
günstige Betriebsbedingungen
 unbekannte Betriebsbedingungen
 ungünstige Betriebsbedingungen



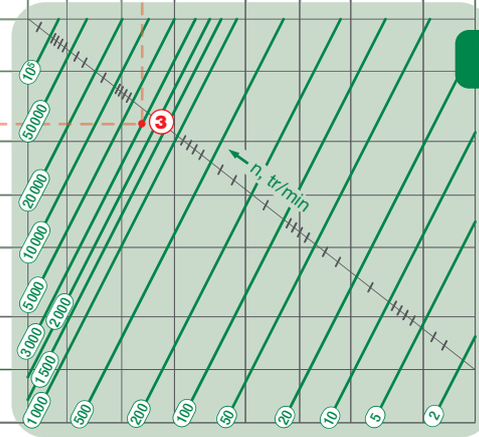
4 Kinematische Viskosität (cSt)



2 Dm (mm)



3 Drehzahl (tr/min)



1 Belastung und Verschmutzung (Co/P)

- Grosse Sauberkeit
- Normale Sauberkeit
- Leichte Verschmutzung
- Starke Verschmutzung

