

Toradede sfæriske rullelejer 222SM85-TVPA (Serie 222SM)

delte toradede sfæriske rullelejer

Databladet er kun en oversigt over mål og bæretal for det valgte produkt. Vær opmærksom på alle henvisninger på disse oversigtssider. Yderligere informationer om de mange produkter finder du under menuen "Beskrivelse". Derudover har du også mulighed for at bestille yderligere informationsmateriale via vores katalogside (https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/en/news_media/index.jsp) eller på telefon +45 7015 4444.

d	85 mm	
D	170 mm	
C	43 mm	
B	74 mm	
r _{min}	2 mm	
m	5,79 kg	Vægt
C _r	260000 N	Dynamisk bæretal, radiale
C _{0r}	325000 N	Statisk bæretal, radiale
C _{ur}	30000 N	Udmattelseslast, radial
n _G	1990 1/min	Grænseomdrejningstal
e	0,22	

Y ₁	3,04	
Y ₂	4,53	
Y ₀	2,97	
F _{a max}	7600 N	Tilladelige aksial belastning, til inderring uden aksial understøtning
M _i	14 Nm	Tilspændingsmoment pr. klemkrue
M _a	8,5 Nm	Tilspændingsmoment pr. klemkrue
	22219K	Betegnelse, toradet sfærisk rulleleje, udelt
	H319	Betegnelse, klembøsning
	SNV170-F-L	Betegnelse, stålehus

