

Linear-Kugellager-Einheiten KTBO50-PP-AS (Baureihe KTBO..-PP-AS)

offene Ausführung, abgedichtet, befettet, nachschmierbar; rostgeschützte Ausführung möglich

Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial auch über die Katalogbestellung (https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/de/news_medien/index.jsp) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

Fw	50 mm	
H	88 mm	
B	130 mm	
L	224 mm	
1)	Hauptlastrichtung	
A3	14 mm	
A5	66 mm	
B2	22,7 mm	Maß B2 am Durchmesser Fw
G2	M16	
G3	M8x1	
H2	50 mm	Toleranz: +0,015/-0,015

H6	77 mm	
JB	100 mm	Toleranz: +0,15/-0,15
JL	125 mm	Toleranz: +0,15/-0,15 Maß JL und Schmierbohrung symmetrisch zur Lagerlänge L.
K5	M12	für Befestigungsschraube DIN 6912
K8	NIPA2	Schmiernippel
N1	13 mm	
N3	20 mm	
T5	34 mm	
α	54 °	
m	5,1 kg	Masse
C	13200 N	Tragzahlen in Hauptlastrichtung Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (670+165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen.
C0	14500 N	Tragzahlen in Hauptlastrichtung Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (670+165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen.

