

## Linear-Kugellager-Einheiten KTHK50-B-PP-AS (Baureihe KTHK..-B-PP-AS)

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](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	92 mm
B	103 mm
L	145 mm
A3	28 mm
A5	51,5 mm
B1	74 mm
G2	M12
H2	47 mm Toleranz: +0,010/-0,014
H4	62,3 mm
H5	10,9 mm
H6	46 mm

JB	82 mm	Toleranz: +0,15/-0,15
JL	100 mm	Toleranz: +0,15/-0,15 Maß JL symmetrisch zur Lagerlänge L.
K5	M10	für Befestigungsschrauben ISO 4762-8.8 Schrauben sichern, besonders wenn Vorspannungsverluste auftreten können.
K8	NIPA2	Schmiernippel
N1	10,5 mm	
N3	20 mm	
T5	26 mm	
m	2700 g	Masse
Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (650 HV + 165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen und bei gleichmäßiger Belastung der beiden Linear-Kugellager.		
C	11000 N	dynamische Tragzahl
C <sub>0</sub>	12600 N	statische Tragzahl



