Linear-Kugellager-Einheiten KTHK12-B-PP-AS (Baureihe KTHK..-B-PP-AS)

abgedichtet, befettet, nachschmierbar; rostgeschütze Ausführung möglich

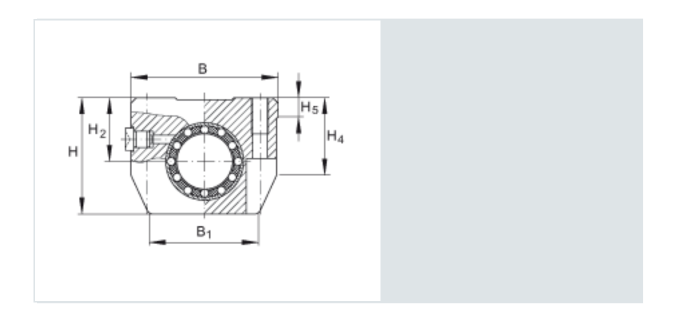
Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial 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.

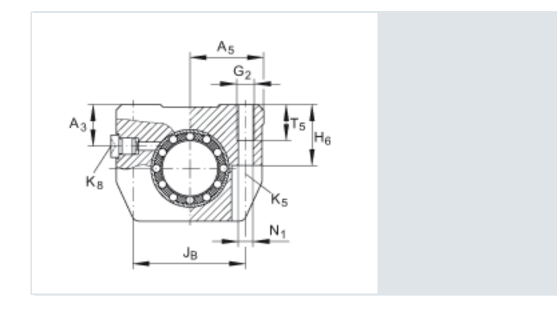
Fw	12 mm	
Н	33 mm	
В	40 mm	
L	60 mm	
Аз	11 mm	
A 5	20 mm	
B ₁	32 mm	
G2	M5	
H ₂	17 mm	Toleranz: +0,010/-0,014
H4	25,1 mm	
H5	5 mm	
H ₆	16 mm	

SCHAEFFLER

Јв	29 mm	Toleranz: +0,15/-0,15
JL	35 mm	Toleranz: +0,15/-0,15 Maß JL symmetrisch zur Lagerlänge L.
K 5	M4	für Befestigungsschrauben ISO 4762-8.8 Schrauben sichern, besonders wenn Vorspannungsverluste auftreten können.
K8	NIPA1	Schmiernippel
N ₁	4,3 mm	
N ₃	10 mm	
T 5	11 mm	
m	170 g	Masse
		Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (650 HV + 165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen und bei gleichmäßiger Belastung der beiden Linear-Kugellager.
С	1090 N	dynamische Tragzahl
C ₀	1020 N	statische Tragzahl

SCHAEFFLER





SCHAEFFLER

