

## Linear-Kugellager-Einheiten KGHK06-B-PP-AS (Baureihe KGHK..-B-PP-AS)

abgedichtet, be fettet, 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.

|                |                               |
|----------------|-------------------------------|
| F <sub>w</sub> | 6 mm                          |
| H              | 27 mm                         |
| B              | 32 mm                         |
| L              | 22,2 mm                       |
| A <sub>3</sub> | 9 mm                          |
| A <sub>5</sub> | 16 mm                         |
| B <sub>1</sub> | 25 mm                         |
| G <sub>2</sub> | M4                            |
| H <sub>2</sub> | 13 mm Toleranz: +0,010/-0,014 |
| H <sub>4</sub> | 20,6 mm                       |
| H <sub>5</sub> | 5 mm                          |

|                |        |  |
|----------------|--------|--|
| H6             | 13 mm  |  |
| JB             | 23 mm  | Toleranz: +0,15/-0,15  |
| K5             | M3     | für Befestigungsschrauben ISO 4762-8.8<br>Schrauben sichern, besonders wenn Vorspannungsverluste auftreten können. |
| K8             | NIPA1  | Schmiernippel  |
| N1             | 3,4 mm |  |
| N3             | 7 mm   |  |
| T5             | 9 mm   |  |
| m              | 40 g   | Masse  |
|                |        | Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (650 HV + 165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen.                     |
| C              | 340 N  | dynamische Tragzahl  |
| C <sub>0</sub> | 240 N  | statische Tragzahl   |



