

Linear-Kugellager-Einheiten KTBO25-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 | 25 mm |
| H | 51 mm |
| B | 74 mm |
| L | 130 mm |
| 1) | Hauptlastrichtung |
| A3 | 9 mm |
| A5 | 39 mm |
| B2 | 12,5 mm Maß B2 am Durchmesser Fw |
| G2 | M10 |
| G3 | M8x1 |
| H2 | 30 mm Toleranz: +0,015/-0,015 |

| | | |
|----------|---------|--|
| H6 | 43 mm | |
| JB | 54 mm | Toleranz: +0,15/-0,15 |
| JL | 70 mm | Toleranz: +0,15/-0,15 Maß JL und Schmierbohrung symmetrisch zur Lagerlänge L. |
| K5 | M8 | für Befestigungsschraube DIN 6912 |
| K8 | NIPA2 | Schmiernippel |
| N1 | 8,4 mm | |
| N3 | 15 mm | |
| T5 | 22 mm | |
| α | 60 ° | |
| m | 1,18 kg | Masse |
| C | 4650 N | Tragzahlen in Hauptlastrichtung Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (670+165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen. |
| C0 | 4650 N | Tragzahlen in Hauptlastrichtung Die Tragzahlen gelten nur bei gehärteten (670+165 HV) und geschliffenen Wellenlaufbahnen. |

