



Spannlager GSH40-2RSR-B (Baureihe GSH..-2RSR-B)

sphärischer Außenring, Befestigung durch Spannhülse,
beidseitig RSR-Dichtung

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 (<http://www.ina.de/content.ina.de/de/mediathek/library/library.jsp>) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

| | |
|------|--|
| d | 40 mm |
| DSF | 80 mm |
| B1 | 38 mm |
| B | 22 mm |
| C | 21 mm |
| Ca | 6,4 mm |
| S | 11 mm |
| m | 0,54 kg Gewicht |
| Cr | 31000 N dynamische Tragzahl, radial |
| Cor | 19700 N statische Tragzahl, radial |
| nG | 5000 1/min Grenzdrehzahl |
| Fett | Vorzugsweise für Wellenpassungen h6 bis h9. |
| | 6208 Referenzlager zur Ermittlung der äquivalenten Lagerbelastung. |

