



# Hülsenfreiläufe HFL0606-KF-R (Baureihe HFL...-KF-R)

mit Gleit- oder Wälzlager, Kunststofffedern, Rändelung

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.

Fw	6 mm
D	10 mm
C	6 mm Toleranz: -0,3
r <sub>min</sub>	0,3 mm
Hülsenfreiläufe mit Gleitlagerung	
m	1 g Gewicht
M <sub>d</sub> zul	0,5 Nm zulässiges Drehmoment
n <sub>GW</sub>	23000 1/min Grenzdrehzahl bei drehender Welle (gilt für Fett- und Ölschmierung)
n <sub>GA</sub>	13000 1/min Grenzdrehzahl bei umlaufendem Außenring (gilt für Fett- und Ölschmierung)
F <sub>r</sub> max	40 N max. zulässige Radialbelastung
(F <sub>r</sub> *n) <sub>max</sub>	4200 N/min Grenzbeanspruchung
<p><b>Achtung!</b>  Hülsenfreiläufe mit Gleitlagern: im Betriebszustand darf das Produkt aus tatsächlicher Drehzahl n und Radiallast Fr den Wert der angegebenen Grenzbeanspruchung (F<sub>r</sub> * n) max nicht überschreiten. Die angegeben Grenzdrehzahlen sowie die zulässige Radiallast bestimmen die Anwendungsgrenzen.</p> <p>Ohne Pfeil auf der Strinseite</p>	

