



## Spannlager RA102-NPP (Baureihe RA..-NPP)

zylindrischer Außenring, Befestigung durch Exzenterspannring, beidseitig P-Dichtung, Bohrung in inch

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	28,5750 m	m
d	1 1/8 ind	ch
D	62 m	m
B <sub>1</sub>	35,8 m	m
В	23,8 m	m
С	18 m	m
d2	37,4 m	m
dз	44 m	m
max		
S	9 m	m
W	5/32 inc	ch ch
m	0,31 k	ag Gewicht
Cr	19500	N dynamische Tragzahl, radial
C0r	11300	N statische Tragzahl, radial
	6206	Referenzlager zur Ermittlung der äquivalenten Lagerbelastung.



