

INA Spannlager Aussenring mit sphärischer Mantelfläche **Exzenterring-Befestigung Serie: G..KRR-B-AS2/V**

Merkmale

Serie: G..KRR-B-AS2/V

Ausführung: Aussenring mit sphärischer Mantelfläche Befestigung auf der Welle: Exzenterring-Befestigung

Mit Dichtung: Ja

Hersteller ID	Schaftdurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Außenringbreite	Artikel
	in	mm	mm	mm	
G1108-KRR-B-AS2/V	1.1/2	80	56.5	21	15466596
G1104-206-KRR-B-AS2/V	1.1/4	62	48.5	18	15468965
G1104-KRR-B-AS2/V	1.1/4	72	51.3	19	15468369
G1111-KRR-B-AS2/V-FA106	1.11/16	85	56.5	22	15468903
G1103-KRR-B-AS2/V	1.3/16	62	48.5	18	15474690
G1112-KRR-B-AS2/V	1.3/4	85	56.5	22	15467746
G1106-KRR-B-AS2/V	1.3/8	72	51.3	19	15467443
G1110-KRR-B-AS2/V	1.5/8	85	56.5	22	15467450
G1107-KRR-B-AS2/V	1.7/16	72	51.3	19	15466729
G1100-KRR-B-AS2/V	1	52	44.5	15	15467234
G1203-KRR-B-AS2/V	2.3/16	100	71.4	25	15469223
G1207-KRR-B-AS2/V-FA106	2.7/16	110	77.9	24	15462905
61200-KRR-B-AS2/V-FA106	2	100	71.35	25	15466851

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

| E-mail: michele.cervino@maagtechnic.com

