



## IKO Kreuzrollenlager mit Käfig abgedichtet Serie CRBS..AUU

### Merkmale

**Serie:** CRBS..AUU

**Roll Element:** Zylinderrollen

**Mit Dichtung:** Ja

**Verzahnung:** Ohne Verzahnung

**Betriebstemperatur:** -20 / 110 °C

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Artikel
CRBS908AUUT1	90	106	8	13179154
CRBS908AUUC1	90	106	8	13179153
CRBS1008AUUT1	100	116	8	13179026
CRBS1008AUUC1	100	116	8	13179025
CRBS1108AUUC1	110	126	8	13179036
CRBS1108AUUT1	110	126	8	13179037
CRBS1208AUUC1	120	136	8	13179045
CRBS1208AUUT1	120	136	8	13179046
CRBS1308AUUC1	130	146	8	13179054
CRBS1308AUUT1	130	146	8	13179055
CRBS1408AUUT1	140	156	8	13179065
CRBS1408AUUC1	140	156	8	13179064
CRBS1508AUUC1	150	166	8	13179072
CRBS1508AUUT1	150	166	8	13179073
CRBS16013AUUT1	160	186	13	13179080
CRBS16013AUUC1	160	186	13	13179079
CRBS17013AUUC1	170	196	13	13179086
CRBS17013AUUT1	170	196	13	13179087
CRBS18013AUUC1	180	206	13	13179094
CRBS18013AUUT1	180	206	13	13179095
CRBS19013AUUT1	190	216	13	13179102
CRBS19013AUUC1	190	216	13	13179101
CRBS20013AUUC1	200	226	13	13179109
CRBS20013AUUT1	200	226	13	13179110

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 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1