

## SKF Dünnringlager Offen Serie: FPA

Dünnringlager Bauform A = Schrägkugellager



### Merkmale

**Serie:** FPA

**Typ:** FPAC508

**Ausführung:** Einreihig

**Material:** Stahl

**Dichtung:** Offen

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Lagerluft	Käfig	Artikel
FPAAA 100	25.4	34925	4763	CN (normal)	Messing	13199669
FPAAA 108	38.1	47625	4763	CN (normal)	Messing	13199670
FPAA 200	50.8	63.5	6.35	CN (normal)	Messing	13199666
FPAB 208	63.5	79375	7938	CN (normal)	Messing	13199671
FPAA 308	88.9	101.6	6.35	CN (normal)	Messing	13199667
FPAA 400	101.6	114.3	6.35	CN (normal)	Messing	13199668
FPAC 400	101.6	120.65	9525	CN (normal)	Messing	13199684
FPAB 400	101.6	117475	7938	CN (normal)	Messing	13199672
FPAC 508	139.7	158.75	9525	CN (normal)	Messing	13199686
FPAD 800	203.2	228.6	12.7	CN (normal)	Messing	13199687
FPAF 900	228.6	266.7	19.05	CN (normal)	Messing	13199688

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