

## INA Axial-Zylinderrollenlager Serie: 894



### Merkmale

Serie: 894

Hersteller ID	Material Käfig	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Höhe	Artikel
		mm	mm	mm	
89415-M	Messing	75	160	51	14177346
89416-M	Messing	80	170	54	24026160
89417-M	Messing	85	180	58	24026161
89418-M	Messing	90	190	60	24026162
89420-M	Messing	100	210	67	11833283
89422-M	Messing	110	230	73	11833284
89424-M	Messing	120	250	78	11833285
89426-M	Messing	130	270	85	23526799
89428-M	Messing	140	280	85	23525422
89430-M	Messing	150	300	90	24026164
89432-M	Messing	160	320	95	23525423
89434-M	Messing	170	340	103	24026165
89436-M	Messing	180	360	109	23997351
89438-M	Messing	190	380	115	24026166
89440-M	Messing	200	400	122	23526912
89444-M	Messing	220	420	122	24026167
89448-M	Messing	240	440	122	13560359
89452-M	Messing	260	480	132	13560360
89456-M	Messing	280	520	145	13560361
89460-M	Messing	300	540	145	13560362
89464-M	Messing	320	580	155	13400269
89468-M	Messing	340	620	170	14177280
89480-M	Messing	400	710	185	14176451
89412-TV	Kunststoff	60	130	42	11833281
89413-TV	Kunststoff	65	140	45	11833282
89414-TV	Kunststoff	70	150	48	23997726

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