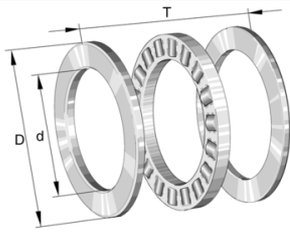


INA Axial-Zylinderrollenlager Serie: 811



Merkmale

Serie: 811

Hersteller ID	Material Käfig	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Höhe	Artikel
		mm	mm	mm	
81136-M	Messing	180	225	34	11833243
81138-M	Messing	190	240	37	11833244
81140-M	Messing	200	250	37	11833245
81144-M	Messing	220	270	37	11833246
81148-M	Messing	240	300	45	11833247
81152-M	Messing	260	320	45	11833248
81156-M	Messing	280	350	53	11833249
81160-M	Messing	300	380	62	24026142
81164-M	Messing	320	400	63	11833250
81168-M	Messing	340	420	64	13251162
81172-M	Messing	360	440	65	14177137
81176-M	Messing	380	460	65	14177138
81180-M	Messing	400	480	65	14177139
81184-M	Messing	420	500	65	14177136
81188-M	Messing	440	540	80	14177140
81192-M	Messing	460	560	80	14177141
81196-M	Messing	480	580	80	14177142
811/500-M	Messing	500	600	80	14182883
811/530-M	Messing	530	640	85	14177155
811/560-M	Messing	560	670	85	14177143
811/600-M	Messing	600	710	85	14177144
811/670-M	Messing	670	800	105	14177084
81102-TV	Kunststoff	15	28	9	11669453
81103-TV	Kunststoff	17	30	9	11669454
81104-TV	Kunststoff	20	35	10	11669455
81105-TV	Kunststoff	25	42	11	11669456
81106-TV	Kunststoff	30	47	11	11669457
81107-TV	Kunststoff	35	52	12	11669458
81108-TV	Kunststoff	40	60	13	11669459
81109-TV	Kunststoff	45	65	14	11669460
81110-TV	Kunststoff	50	70	14	11669461
81111-TV	Kunststoff	55	78	16	11669462
81112-TV	Kunststoff	60	85	17	11669463
81113-TV	Kunststoff	65	90	18	11669464
81114-TV	Kunststoff	70	95	18	11669465
81115-TV	Kunststoff	75	100	19	11669466
81116-TV	Kunststoff	80	105	19	11669467
81117-TV	Kunststoff	85	110	19	11669468
81118-TV	Kunststoff	90	120	22	11669469
81120-TV	Kunststoff	100	135	25	11669470
81122-TV	Kunststoff	110	145	25	11833236
81124-TV	Kunststoff	120	155	25	11833237
81126-TV	Kunststoff	130	170	30	11833238

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 1/2

Hersteller ID	Material Käfig	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Höhe	Artikel
		mm	mm	mm	
81128-TV	Kunststoff	140	180	31	11833239
81130-TV	Kunststoff	150	190	31	11833240
81132-TV	Kunststoff	160	200	31	11833241
81134-TV	Kunststoff	170	215	34	11833242
81113-L	Stahl	65	90	18	14176457

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 2/2