



TIMKEN Zweireihiges Pendelrollenlager zylindrischer Bohrung für Schwingsieb

Merkmale

Serie: 223

Bohrung: zylindrischer Bohrung

Mit Dichtung: Nein

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Lagerluft	Käfig	Artikel
22308EMW33W800C4	40	90	33	C4	Messing	12722148
22308EJW33W800C4	40	90	33	C4	Stahl	13162966
22308EMW33W800	40	90	33	CN (normal)	Messing	12613482
22309EMW33W800C4	45	100	36	C4	Messing	12722150
22309EJW33W800C4	45	100	36	C4	Stahl	13162964
22309EMW33W800	45	100	36	CN (normal)	Messing	12613488
22310EMW33W800C4	50	110	40	C4	Messing	12722152
22310EMW800C4	50	110	40	C4	Messing	12722153
22310EJW33W800C4	50	110	40	C4	Stahl	13162963
22310EMW33W800	50	110	40	CN (normal)	Messing	12613503
22310EMW800	50	110	40	CN (normal)	Messing	12613505
22311EMW33W800C4	55	120	43	C4	Messing	12722156
22311EMW800C4	55	120	43	C4	Messing	12722157
22311EMW33W800	55	120	43	CN (normal)	Messing	12613518
22312EMW33W800C4	60	130	46	C4	Messing	12722166
22312EMW33W800	60	130	46	CN (normal)	Messing	12613523
22313EMW800C4	65	140	48	C4	Messing	12722169
22313EMW33W800C4	65	140	48	C4	Messing	12722168
22313EMW33W800	65	140	48	CN (normal)	Messing	12613530
22314EMW33W800C2	70	150	51	C2	Messing	12613533
22314EMW33W800C4	70	150	51	C4	Messing	12453035
22314EMW800C4	70	150	51	C4	Messing	12722172
22314EJW33W800C4	70	150	51	C4	Stahl	13162958
22314EMW33W800	70	150	51	CN (normal)	Messing	12613532
22315EMW800C4	75	160	55	C4	Messing	11512616
22315EMW33W800C4	75	160	55	C4	Messing	12722176
22315EJW33W800C4	75	160	55	C4	Stahl	12722175
22315EMW33W800	75	160	55	CN (normal)	Messing	12613540
22316EMW33W800C4	80	170	58	C4	Messing	12722179
22316EJW33W800C4	80	170	58	C4	Stahl	13162953
22317EMW800C4	85	180	60	C4	Messing	11512644
22317EMW33W800C4	85	180	60	C4	Messing	12722181
22218EMW33W800C4	90	160	40	C4	Messing	12722118
22318EMW33W800C4	90	190	64	C4	Messing	12722195
22318EJW33W800C4	90	190	64	C4	Stahl	12722194
22318EMW33W800	90	190	64	CN (normal)	Messing	12613565
23318EMW33W800C4	90	190	73	C4	Messing	12722590
22319EMW800C4	95	200	67	C4	Messing	11512670
22319EMW33W800C4	95	200	67	C4	Messing	12722198
22320EMW33W800C3	100	215	73	C3	Messing	12613575
22320EMW33W800	100	215	73	C4	Messing	12722205
22320EMW33W800C4	100	215	73	C4	Messing	13162941
22320EJW33W800C4	100	215	73	C4	Stahl	12722200

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)

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Lagerluft	Käfig	Artikel
22222EMAW33W800C6	110	200	53	C6	Messing	14200524
22322EMW33W800C3	110	240	80	C3	Messing	12722208
22322EMW800C4	110	240	80	C4	Messing	12722210
22322EMW33W800C4	110	240	80	C4	Messing	12722209
22322EJW33W800C4	110	240	80	C4	Stahl	12722207
23322EMW33W800C3	110	240	92.1	C3	Messing	12613924
23322EMW800C4	110	240	92.1	C4	Messing	12722592
23322EMW33W800C4	110	240	92.1	C4	Messing	12722591
23322EMW33W800C6	110	240	92.1	C6	Messing	12613925
22324EMW33W800C3	120	260	86	C3	Messing	12613583
22324EMW800C4	120	260	86	C4	Messing	12722214
22324EMW33W800C4	120	260	86	C4	Messing	12722213
22324EJW33W800C4	120	260	86	C4	Stahl	12722212
23324EMW33W800C3	120	260	106	C3	Messing	12613927
23324EMW800C4	120	260	106	C4	Messing	12722595
23324EMW33W800C4	120	260	106	C4	Messing	12722594
23324EMBW33W800C6	120	260	106	C6	Messing	14200598
22326EMW33W800C4	130	280	93	C4	Messing	12722217
22326EJW33W800C4	130	280	93	C4	Stahl	12722216
22326EMW33W800	130	280	93	CN (normal)	Messing	12613590
23326EMW33W800C4	130	280	112	C4	Messing	12722596
23326EMW33W800	130	280	112	CN (normal)	Messing	13162668
22328EMW33W800C3	140	300	102	C3	Messing	12613597
22328EMW800C4	140	300	102	C4	Messing	12722221
22328EMW33W800C4	140	300	102	C4	Messing	12722220
22328EJW33W800C4	140	300	102	C4	Stahl	12722219
23328EMBW800C4	140	300	118	C4	Messing	12722598
23328EMBW33W800C4	140	300	118	C4	Messing	12722597
22330EMBW33W800C3	150	320	108	C3	Messing	12613603
22330EMBW33W800C4	150	320	108	C4	Messing	12722225
22330EJW33W800C4	150	320	108	C4	Stahl	12722224
22330EMBW33W800	150	320	108	CN (normal)	Messing	13162934
23330EMBW33W800C4	150	320	128	C4	Messing	12722599
23330EMBW33W800	150	320	128	CN (normal)	Messing	13162667
22332EMBW33W800C4	160	340	114	C4	Messing	12722229
22332EJW33W800C4	160	340	114	CN (normal)	Stahl	14200536
23332EMBW33W800C3	160	340	136	C3	Messing	12613933
23332EMBW800C4	160	340	136	C4	Messing	13162666
23332EMBW33W800C4	160	340	136	C4	Messing	12722600
23234EMW33W800C4	170	310	110	C4	Messing	12722529
23234EMW33W800	170	310	110	CN (normal)	Messing	12613882
22334EMBW33W800C4	170	360	120	C4	Messing	12722231
22336EMBW33W800	180	380	126	C4	Messing	12722235
22336EMBW33W800C4	180	380	126	C4	Messing	24020988
22338EMBW33W800C4	190	400	132	C4	Messing	12722236
22340EMBW33W45A-W800C4	200	420	138	C4	Messing	12722905
22340EJW33W45AW8-00C4	200	420	138	C4	Stahl	12722240
23340EMBW33W45A-W800C4	200	420	165	C4	Messing	13162665
23340EMBW33W45A-W800	200	420	165	CN (normal)	Messing	12613935
22344EMBW33W45A-W800C4	220	460	145	CN (normal)	Messing	14200538

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)

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Lagerluft	Käfig	Artikel
22344EJW33W45AW8-00C4	220	460	145	CN (normal)	Stahl	14200537

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)