

INA Gleitbuchse Wartungsarm Stahl/POM Serie: EGB..E50



Merkmale

Serie: EGB..E50

Mit Bund: Nein

Wartung: Wartungsarm

Material Lauffläche: POM

Hersteller ID	Wellendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
EGB0808-E50-Y	8	10	8	12401425
EGB0810-E50-Y	8	10	10	12401426
EGB0812-E50-Y	8	10	12	23228614
EGB1008-E50-Y	10	12	8	12401428
EGB1010-E50-Y	10	12	10	23228624
EGB1015-E50-Y	10	12	15	23228628
EGB1210-E50-Y	12	14	10	12401430
EGB1212-E50-Y	12	14	12	12401431
EGB1215-E50-Y	12	14	15	23228645
EGB1220-E50-Y	12	14	20	23228648
EGB1420-E50-Y	14	16	20	23228658
EGB1510-E50-Y	15	17	10	23228661
EGB1515-E50-Y	15	17	15	23228665
EGB1525-E50-Y	15	17	25	23228669
EGB1612-E50-Y	16	18	12	12401437
EGB1615-E50-Y	16	18	15	23228674
EGB1620-E50-Y	16	18	20	23228676
EGB1815-E50-Y	18	20	15	23228680
EGB1820-E50-Y	18	20	20	23228682
EGB2015-E50-Y	20	23	15	23228687
EGB2020-E50-Y	20	23	20	12401442
EGB2025-E50-Y	20	23	25	23228693
EGB2030-E50-Y	20	23	30	12401443
EGB2220-E50-Y	22	25	20	23228699
EGB2515-E50-Y	25	28	15	12401444
EGB2520-E50-Y	25	28	20	23228710
EGB2525-E50-Y	25	28	25	23228713
EGB2530-E50-Y	25	28	30	23228716
EGB2830-E50-Y	28	32	30	23228721
EGB3020-E50-Y	30	34	20	23228725
EGB3025-E50-Y	30	34	25	11671675
EGB3030-E50-Y	30	34	30	23228729
EGB3040-E50-Y	30	34	40	23228732
EGB3230-E50-Y	32	36	30	12401415
EGB3520-E50-Y	35	39	20	12401446
EGB3530-E50-Y	35	39	30	23228741
EGB3550-E50-Y	35	39	50	12401447
EGB4020-E50-Y	40	44	20	23228746
EGB4030-E50-Y	40	44	30	23228748
EGB4040-E50-Y	40	44	40	23228750
EGB4050-E50-Y	40	44	50	23228753
EGB4540-E50-Y	45	50	40	12401450
EGB4550-E50-Y	45	50	50	12401451

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

PR_RCO158_0028_DE_02.06.2024

Hersteller ID	Wellendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
EGB5025-E50-Y	50	55	25	23228760
EGB5040-E50-Y	50	55	40	23228765
EGB5060-E50-Y	50	55	60	23228768
EGB5540-E50-Y	55	60	40	23228771
EGB6030-E50-Y	60	65	30	12401453
EGB6060-E50-Y	60	65	60	23228780
EGB7040-E50-Y	70	75	40	12401457
EGB7050-E50-Y	70	75	50	12401459
EGB7070-E50-Y	70	75	70	23228791
EGB7540-E50-Y	75	80	40	12401463
EGB7580-E50-Y	75	80	80	12401467
EGB8040-E50-Y	80	85	40	12401469
EGB8055-E50-Y	80	85	55	12401470
EGB8060-E50-Y	80	85	60	12401471
EGB8080-E50-Y	80	85	80	23228800
EGB9060-E50-Y	90	95	60	23228808
EGB10060-E50-Y	100	105	60	23228620

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