



INA Gehäusescheibe Serie: GS

Merkmale

Serie: GS

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
GS81102	16	28	2.75	11669484
GS81103	18	30	2.75	11669485
GS81104	21	35	2.75	11669486
GS81105	26	42	3	11669487
GS81106	32	47	3	11669488
GS81206	32	52	4.25	11669502
GS89306	32	60	6.25	23523202
GS81107	37	52	3.5	11669489
GS81207	37	62	5.25	11669503
GS89307	37	68	7	11833968
GS81108	42	60	3.5	11669490
GS81208	42	68	5	11669504
GS89308	42	78	7.5	23523201
GS87408	42	90	8.25	14176444
GS81109	47	65	4	11669491
GS81209	47	73	5.5	11669505
GS89309	47	85	8.25	23523199
GS87409	47	100	9	14176445
GS81110	52	70	4	11669492
GS81210	52	78	6.5	11669506
GS89310	52	95	9.5	11833969
GS87410	52	110	9.5	14176433
GS81111	57	78	5	11669493
GS81211	57	90	7	11669507
GS89311	57	105	10.5	23997044
GS87411	57	120	10.5	14176432
GS81112	62	85	4.75	11669494
GS81212	62	95	7.5	11669508
GS89312	62	110	10.5	11833970
GS89412	62	130	14	23997500
GS81113	67	90	5.25	11669495
GS81213	67	100	8	11669509
GS89313	67	115	10.5	23997018
GS89413	68	140	15	23997501
GS81114	72	95	5.25	11669496
GS81214	72	105	8	11669510
GS89314	72	125	12	11833971
GS89414	73	150	16	23997502
GS81115	77	100	5.75	11669497
GS81215	77	110	8	23997043
GS89315	77	135	12.5	23997019
GS81116	82	105	5.75	11669498
GS81216	82	115	8.5	11669511

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 1/3

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
GS89316	82	140	12.5	23997024
GS89416	83	170	18	23997503
GS81117	87	110	5.75	11669499
GS81217	88	125	9.5	11669512
GS89317	88	150	13.5	23997020
GS81118	92	120	6.5	11669500
GS81218	93	135	10.5	11669513
GS89318	93	155	13.5	23997025
GS89418	93	190	20	23997505
GS81120	102	135	7	11669501
GS81220	103	150	11.5	12427331
GS89320	103	170	14.5	23997021
GS89420	103	210	22.5	23997506
GS81122	112	145	7	11833958
GS81222	113	160	11.5	11833964
GS89322	113	190	16.5	23997106
GS89422	113	230	24.5	23997507
GS81224	123	170	12	23997041
GS89324	123	210	18.5	23997022
GS81126	132	170	9	11833960
GS81226	133	190	13	11833965
GS81128	142	180	9.5	11833961
GS81228	143	200	13.5	23997101
GS89328	144	240	20.5	23997066
GS81130	152	190	9.5	11833962
GS81230	153	215	14.5	23997102
GS89330	154	250	20.5	23997067
GS89430	154	300	30	23997511
GS81132	162	200	9.5	24209912
GS81232	163	225	15	11833966
GS89432	164	320	31.5	23997512
GS81134	172	215	10	23997099
GS89434	174	340	34.5	23997513
GS81136	183	225	10	23996955
GS81236	183	250	17	23996965
GS81138	193	240	11	23997104
GS81238	194	270	18	23996966
GS89438	195	380	38.5	23997515
GS81140	203	250	11	23996956
GS81240	204	280	18	23996967
GS89440	205	400	41	23997516
GS81144	223	270	11	23997098
GS81244	225	300	18.5	23996968
GS81148	243	300	13.5	23523116
GS81248	244	340	23	23996969
GS89448	245	440	41	23997518
GS81152	263	320	13.5	23996958
GS81252	264	360	23.5	23996972
GS81156	283	350	15.5	23996959
GS81256	284	380	24	23996974
GS81160	304	380	18.5	23997105
GS81260	304	420	28.5	23996976
GS89460	305	540	48.5	23997521

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	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
GS81164	324	400	19	11833963

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 3/3