

IGUS Gleitbuchse mit Bund Wartungsfrei iglidur® H1/igidur® H1 Serie: H1FM



Merkmale

Serie: H1FM

Mit Bund: Ja

Wartung: Wartungsfrei

Material Lauffläche: iglidur® H1

Hersteller ID	Wellendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Flanschdurchmesser	Flanschstärke	Artikel
	mm	mm		mm	mm	
H1FM-0304-05	3	4.5	5	7.5	0.75	13565275
H1FM-0507-05	5	7	5	11	1	13565276
H1FM-0608-04	6	8	4	12	1	13565277
H1FM-0608-06	6	8	6	12	1	13565278
H1FM-0608-08	6	8	8	12	1	13565279
H1FM-0608-10	6	8	10	12	1	13565280
H1FM-0810-05	8	10	5	15	1	13565281
H1FM-0810-065	8	10	6.5	15	1	13565282
H1FM-0810-07	8	10	7	15	1	13565283
H1FM-0810-09	8	10	9	15	1	13565284
H1FM-0810-10	8	10	10	15	1	13565285
H1FM-1012-07	10	12	7	18	1	13565286
H1FM-1012-09	10	12	9	18	1	13565287
H1FM-1012-10	10	12	10	18	1	13379175
H1FM-1012-12	10	12	12	18	1	13565288
H1FM-1012-17	10	12	17	18	1	13565289
H1FM-1214-07	12	14	7	20	1	13565290
H1FM-1214-09	12	14	9	20	1	13565291
H1FM-1214-12	12	14	12	20	1	13565292
H1FM-1214-17	12	14	17	20	1	13565293
H1FM-1214-20	12	14	20	20	1	13565294
H1FM-1416-12	14	16	12	22	1	13565295
H1FM-1416-17	14	16	17	22	1	13565296
H1FM-1517-09	15	17	9	23	1	13565297
H1FM-1517-12	15	17	12	23	1	13565298
H1FM-1517-17	15	17	17	23	1	13565299
H1FM-1618-12	16	18	12	24	1	13565300
H1FM-1618-17	16	18	17	24	1	13565301
H1FM-1618-25	16	18	25	24	1	13565302
H1FM-1820-12	18	20	12	26	1	13565303
H1FM-1820-17	18	20	17	26	1	13565304
H1FM-1820-22	18	20	22	26	1	13565305
H1FM-2023-11	20	23	11	30	1.5	13565306
H1FM-2023-16	20	23	16	30	1.5	13565307
H1FM-2023-21	20	23	21.5	30	1.5	13565308
H1FM-2023-30	20	23	30	30	1.5	13565309
H1FM-2528-11	25	28	11	35	1.5	13565310
H1FM-2528-16	25	28	16	35	1.5	13565311
H1FM-2528-21	25	28	21	35	1.5	13565312
H1FM-3034-16	30	34	16	42	2	13565313
H1FM-3034-26	30	34	26	42	2	13565314
H1FM-3539-16	35	39	16	47	2	13565315

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	Wellendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Flanschdurchmesser mm	Flanschstärke mm	Artikel
HIFM-3539-26	35	39	26	47	2	13565316
HIFM-4044-30	40	44	30	52	2	13565317
HIFM-4044-40	40	44	40	52	2	13565318
HIFM-4550-50	45	50	50	58	2	13565319

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)