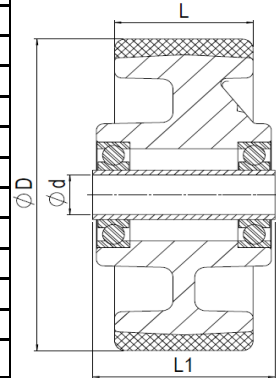


A MADEMIL apresenta neste catálogo sua linha de rodas em poliuretano com núcleo de ferro. O processo de fabricação, os materiais e o controle de qualidade garantem um produto de elevado desempenho. A linha de rodas em poliuretano com núcleo de ferro Mademil rodam com muita facilidade, diminuindo o esforço de movimentação e protegendo o piso. Outra vantagem é o baixo nível de ruído e a ótima durabilidade. Também possui excelente resistência a abrasão, impactos, intempéries, graxas, óleos, sais e solventes.



Código	ØDmm	L	L1	Ød EIXO	Tipo de Eixo	CARGA MAX (KG)
R312FPE/1	75	32	38	12mm	Para rolamento Esferas 6001	200
R312FPE	75	32	38	12mm	Com rolamento Esferas 6001	200
R312FPEM	75	32	40	5/16"	Com rolamento Esferas 6001 e Manga	200
R312FPM/1	75	32	38	7/16"	Furo Passante	200
R312FPM	75	32	40	5/16"	Furo Passante com Manga	200
R312FPR	75	32	38	1/2"	Com Rolamento de Roletes	200
R312FPRM	75	32	40	5/16"	Com Rolamento de Roletes e Manga	200
R414FPE/1	100	38	48	15mm	Para Rolamento Esferas 6002	350
R414FPE	100	38	48	15mm	Com Rolamento Esferas 6002	350
R414FPEM	100	38	50	7/16"	Com Rolamento Esferas 6002 e Manga	350
R414FPNM	100	38	50	7/16"	Com Bucha Nylon e Manga	350
R414FPR	100	38	48	5/8"	Com Rolamento de Roletes	350
R414FPRM	100	38	50	7/16"	Com Rolamento de Roletes e Manga	350
R514FPE/1	125	38	48	15mm	Para Rolamento Esferas 6002	400
R514FPE	125	38	48	15mm	Com Rolamento Esferas 6002	400
R514FPEM	125	38	50	7/16"	Com Rolamento Esferas 6002 e Manga	400
R514FPNM	125	38	50	7/16"	Bucha Nylon e Manga	400
R514FPR	125	38	48	5/8"	Com Rolamento de Roletes	400
R514FPRM	125	38	50	7/16"	Com Rolamento de Roletes e Manga	400
R614FPE/1	150	38	48	15mm	Para Rolamento Esferas 6002	450
R614FPE	150	38	48	15mm	Com Rolamento Esferas 6002	450
R614FPEM	150	38	50	7/16"	Com Rolamento Esferas 6002 e Manga	450
R614FPNM	150	38	50	7/16"	Com Bucha Nylon e Manga	450
R614FPR	150	38	48	5/8"	Com Rolamento de Roletes	450
R614FPRM	150	38	50	7/16"	Com Rolamento de Roletes e Manga	450
R52FPE/1	125	50	62	17mm	Para Rolamento Esferas 6003	600
R52FPE	125	50	62	17mm	Com Rolamento Esferas 6003	600
R52FPEM	125	50	64	1/2"	Com Rolamento Esferas 6003 e Manga	600
R52FPR	125	50	62	5/8"	Com Rolamento de Roletes	600
R52FPRM	125	50	64	1/2"	Com Rolamento de Roletes e Manga	600
R62FPE/1	150	50	62	17mm	Para Rolamento Esferas 6003	700
R62FPE	150	50	62	17mm	Com Rolamento Esferas 6003	700
R62FPEM	150	50	64	1/2"	Com Rolamento Esferas 6003 e Manga	700
R62FPR	150	50	62	5/8"	Com Rolamento de Roletes	700
R62FPRM	150	50	64	1/2"	Com Rolamento de Roletes e Manga	700
R82FPE/1	200	50	62	20mm	Para Rolamento Esferas 6204	900
R82FPE	200	50	62	20mm	Com Rolamento de Esferas 6204	900
R82FPEM	200	50	64	1/2"	Com Rolamento de Esferas 6204 e Manga	900
R82FPR	200	50	62	7/8"	Com Rolamento de Roletes	900
R82FPRM	200	50	64	1/2"	Com Rolamento de Roletes e Manga	900



#### NORMAS E PADRÕES UTILIZADOS:

##### ► Tratamento Superficial

As rodas de ferro são fornecidas com pintura na cor preta com revestimento de Poliuretano na cor amarela.

##### ► Material

Os núcleos das rodas de ferro são fabricadas em ferro fundido cinzento. O revestimento em poliuretano com dureza de 90 Shore A.

Atendemos as seguintes normas de materiais em ferro fundido:

NBR 6589 - Classes FC 150, FC 200 e FC 250.

Rev 00 - 06/02/2017

Fundição Mademil Ltda.

Rua Giacomo Milanez, 708 - CEP 88868-000 Distrito Industrial Jerônimo Spillere Caravaggio - Nova Veneza - SC - Brasil

Fone: (48) 3436-6404 / Fax: (48) 3436-6426

[vendas@mademil.com.br](mailto:vendas@mademil.com.br)

Visite nosso site: [www.mademil.com.br](http://www.mademil.com.br)