



Linha 210 (até 50Kg)

Garfo e base são fabricados em chapa estampada de 1,90mm e possui pista dupla de esferas, o que garante melhor mobilidade. Eixo rebitado ou parafusado e com opção de freio de *nylon* preto e roda de 50mm.

Disponível com rodas de polipropileno (PP), que rodam com mais facilidade mas podem marcar o piso, ou revestidas de PVC (BP), que protegem o piso, ambas apresentam boa resistência e mobilidade. São ótimas opções para móveis internos ou externos, suportes, vasos, bancadas e carrinhos.



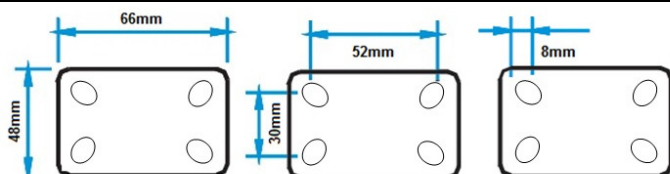
GB



GE

REFERÊNCIA DO RODÍZIO	REFERÊNCIA DA RODA					Tipo de Eixo				
		mm	mm	mm	mm		Kg	mm	mm	mm
FB 210 PP	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	50	68	-	-
FB 210 BP COLOR	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	45	68	-	-
FB 210 BP GEL	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	40	68	-	-
FE 210 PP	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	50	66	3/8"	25*
FE 210 BP COLOR	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	45	66	3/8"	25*
FE 210 BP GEL	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	40	66	3/8"	25*
GB 210 PP	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	50	68	-	-
GB 210 BP COLOR	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	45	68	-	-
GB 210 BP GEL	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	40	68	-	-
GE 210 PP	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	50	66	3/8"	25*
GE 210 BP COLOR	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	45	66	3/8"	25*
GE 210 BP GEL	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	40	66	3/8"	25*
ILHOS 210 PP	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	50	66	Passante 5/16"	
ILHOS 210 BP COLOR	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	45	66	Passante 5/16"	
ILHOS 210 BP GEL	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	40	66	Passante 5/16"	

*Disponível com parafuso de 16, 25 e 50mm



Placa fixa apresenta furo redondo de 5mm compatível com placa giratória com furo oblongo.



ILHÓS



FB 210



GB 210 FR



GE 210 FR

Modelo das rodas de polipropileno (PP)



Modelo das rodas PP revestidas com PVC (BP)





Linha 210 (até 80Kg)



GB

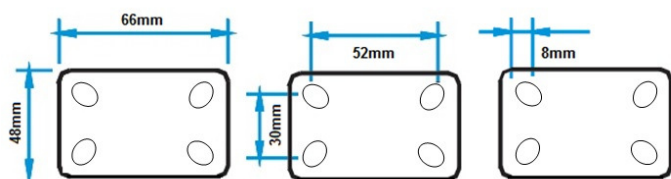


GE

Garfo e base são fabricados em chapa estampada de 1,90mm, apresenta modelos fixos e giratórios pista dupla de esferas, o que garante melhor mobilidade e maior força. Eixo rebitado e sem opção de freio e roda de 50mm.

Disponível com rodas de *nylon* técnico ou Celeron que apresentam resistência, mobilidade e durabilidade, e a última roda apresenta ótima resistência ao calor. São excelentes opções para móveis pesados, armários, carrinhos industriais ou que exijam temperatura alta e vasos com necessidade de carga.

REFERÊNCIA DO RODÍZIO	REFERÊNCIA DA RODA					Tipo de Eixo				
		mm	mm	mm	mm					
FB 210 NY	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	80	68	-	-
FB 210 CEL	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	80	68	-	-
FE 210 NY	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	80	66	3/8"	25*
FE 210 CEL	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	80	66	3/8"	25*
GB 210 NY	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	80	68	-	-
GB 210 CEL	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	80	68	-	-
GE 210 NY	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	80	66	3/8"	25*
GE 210 CEL	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	80	66	3/8"	25*
ILHOS 210 NY	RO 210	50	21	25	6,5	Furo Passante	80	66	Passante 5/16"	
ILHOS 210 CEL	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	80	66	Passante 5/16"	



*Disponível com parafuso de 16, 25 e 50mm

Placa fixa apresenta furo redondo de 5mm compatível com placa giratória com furo oblongo.



ILHÓS



FB 210



GB 210 FR

Modelo da rodas de *nylon* técnico



Modelo da rodas de Celeron

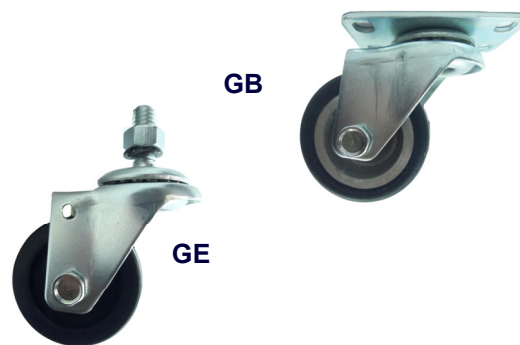




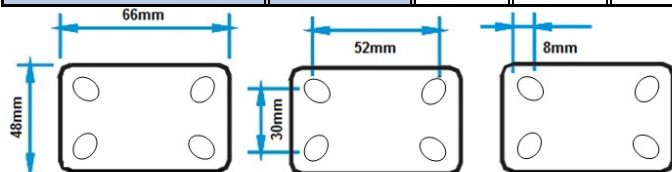
Linha 210 Borracha (até 60Kg)

Garfo e base são fabricados em chapa estampada de 1,90mm, possui pista dupla de esferas, o que garante melhor mobilidade. Eixo parafusado, com opção de freio de *nylon* preto e roda de 50mm.

Disponível com rodas inteiras (BI) ou revestidas de borracha, apresentam boa resistência a pisos irregulares que exijam absorção de impacto. São uma excelente opção para carrinhos, armários, ou *racks* que circulam, por exemplo, em asfalto sem uma grande necessidade de carga.



REFERÊNCIA DO RODÍZIO	REFERÊNCIA DA RODA					Tipo de Eixo				
		mm	mm	mm	mm		Kg	mm	mm	mm
FB 210 AL_BO	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	60	68	-	-
FB 210 BI	RO 210	50	21	26,5	6,5	Furo Passante	30	68	-	-
FE 210 AL_BO	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	60	66	3/8"	25*
FE 210 BI	RO 210	50	21	26,5	6,5	Furo Passante	30	66	3/8"	25*
GB 210 AL_BO	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	60	68	-	-
GB 210 BI	RO 210	50	21	26,5	6,5	Furo Passante	30	68	-	-
GE 210 AL_BO	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	60	66	3/8"	25*
GE 210 BI	RO 210	50	21	26,5	6,5	Furo Passante	30	66	3/8"	25*
ILHOS 210 AL_BO	RO 210	50	21	24	6,5	Furo Passante	60	66	Passante 5/16"	
ILHOS 210 BI	RO 210	50	21	26,5	6,5	Furo Passante	30	66	Passante 5/16"	



*Disponível com parafuso de 16, 25 e 50mm

Placa fixa apresenta furo redondo de 5mm compatível com placa giratória com furo oblongo.



Modelo das rodas de alumínio revestidas de borracha e borracha Integral





Linha 210 com PU (até 100Kg)



GB



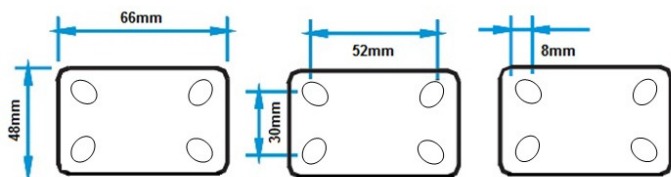
GE

Garfo e base são fabricados em chapa estampada de 1,90mm, possui pista dupla de esferas, o que garante melhor mobilidade. Eixo parafusado, com opção de freio de *nylon* preto e roda de 50mm.

Disponível com rodas de ferro ou alumínio revestidas de poliuretano (PU), tem ótima resistência, absorve impacto e pode ser utilizado em pisos com leves desníveis. São ótimas opções para móveis pesados, armários, carrinhos plataforma, bancadas e *racks*.

REFERÊNCIA DO RODÍZIO	REFERÊNCIA DA RODA					Tipo de Eixo				
		mm	mm	mm	mm		Kg	mm	mm	mm
FB 210 AL_PU	RO 210	50	20,5	24,5	6,5	Furo Passante	90	68	-	-
FB 210 FE_PU	RO 210	50	20	24	6,5	Furo Passante	100	68	-	-
FE 210 AL_PU	RO 210	50	20,5	24,5	6,5	Furo Passante	90	66	3/8"	25*
FE 210 FE_PU	RO 210	50	20	24	6,5	Furo Passante	100	66	3/8"	25*
GB 210 AL_PU	RO 210	50	20,5	24,5	6,5	Furo Passante	90	68	-	-
GB 210 FE_PU	RO 210	50	20	24	6,5	Furo Passante	100	68	-	-
GE 210 AL_PU	RO 210	50	20,5	24,5	6,5	Furo Passante	90	66	3/8"	25*
GE 210 FE_PU	RO 210	50	20	24	6,5	Furo Passante	100	66	3/8"	25*
ILHOS 210 AL_PU	RO 210	50	20,5	24,5	6,5	Furo Passante	90	66	Passante 5/16"	
ILHOS 210 FE_PU	RO 210	50	20	24	6,5	Furo Passante	100	66	Passante 5/16"	

*Disponível com parafuso de 16, 25 e 50mm



Placa fixa apresenta furo redondo de 5mm compatível com placa giratória com furo oblongo.



ILHÓS



FB 210



GB 210



GE 210 FR

Modelo das rodas de alumínio ou ferro revestidas de PU

