GSA - GMA

BC - POLIURETANO MOLDADO

Capacidade até 550kg

Garfo reforçado, fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado. Eixo da roda parafusado.







50500

RODA BC - Poliuretano Moldado - Round. Dureza: 90 Shore A. (-40°C a +80°C). Produzida com revestimento em poliuretano moldado e núcleo em ferro fundido cinzento. O perfil arredondado da face rodante proporciona redução da área de contato com o piso, facilidade para movimentação e manobras, diminuindo o esforço de manuseio e o nível de ruído no deslocamento. Proporciona durabilidade superior por ter maior camada de poliuretano do que as rodas convencionais. Possui excelente resistência a abrasão, a impactos, a intempéries e a produtos químicos como graxas, óleos, sais e solventes. Pode ser utilizada a uma velocidade de até 4km/h.

Rodízio Giratório	Rodízio Fixo	Rodízio Giratório Referência	Rodízio Fixo	Roda	(mm)	(mm)	(pol)		KG	(mm)	s/ freio (mm)	c/ freio FP (mm)
GSA 52 BCE	FSA 52 BCE	GMA 52 BCE	FMA 52 BCE	R 52 BCE	125				400	165	110	110
GSA 62 BCE	FSA 62 BCE	GMA 62 BCE	FMA 62 BCE	R 62 BCE	150	50	1/2″	Rolamento de Esferas	450	196	122	128
GSA 82 BCE	FSA 82 BCE	GMA 82 BCE	FMA 82 BCE	R 82 BCE	200				550	240	158	158





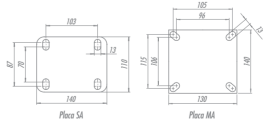
FP Freio Total

FL Freio Lateral de Roda

Cabeçote



Tipos de Placa



FIXAÇÃO POR ESPIGÃO								
CÓDIGO	Ø	ALTURA						
SAEL 1	1"							
SAEL 2	1.1/4"	150mm						
SAEL 3	1.5/16″							