

Série Kingpinless Média Mola (MKA)

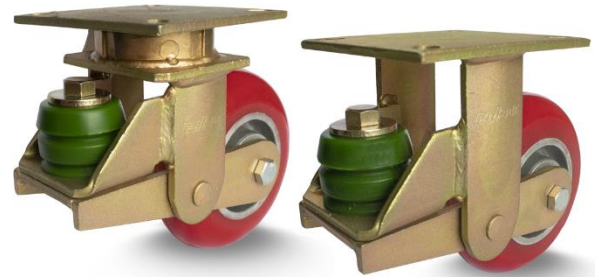
Poliuretano (PAR.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente a impactos e vibrações, preserva a carga e a estrutura do carro / rack. Sua tecnologia elimina a manutenção e prolonga a vida útil do produto. É resistente a corrosão, ambientes úmidos e cargas médio-pesadas.

APLICAÇÃO:

Indicado para aplicações industriais com movimentação manual e tração mecânica.



COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em poliuretano abaulado (vermelho), núcleo em alumínio com duplo rolamento de esferas 6203RS e manga de eixo 1/2". Dureza 60 Shore D (-40°C a 80°C).

Garfo: fabricado em aço SAE 1045 com 6 mm de espessura, acabamento bicromatizado amarelo, possui solda interna e externa nas pernas do garfo. O cabeçote é usinado para maior precisão e resistência, não possui pino mestre. Mola PU verde, dureza 85– 90 Shore A

Cabeçote



**CAPACIDADE
DE CARGA**
até 700 Kg



ACESSÓRIOS:

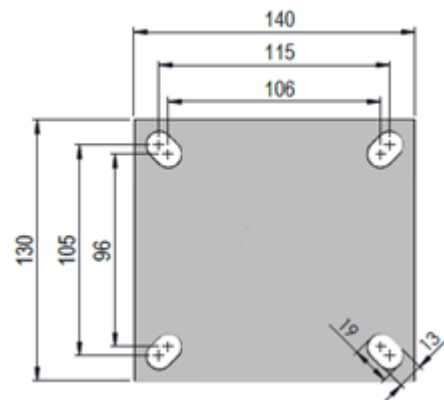


FLK.GMK - F5



FLMKA

PLACA:



ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
6	2	62	154	201	√	17 mm	1/2	550	R 62 PAR E	GMKA 62 PAR E	FMKA 62 PAR E
8	2	62	178	254	√	17 mm	1/2	700	R 82 PAR E	GMKA 82 PAR E	FMKA 82 PAR E