

Série Kingpinless Média (MK)

Poliuretano Elástico (APV.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente à altas cargas e impactos. Sua tecnologia elimina a manutenção e prolonga a vida útil do produto. Trabalho silencioso devido seu material dissipar vibrações e reduzir o ruído preservando a carga, piso e estrutura do carrinho. Apresenta descolamento inicial suave e com pouco esforço para o operador e resistente fortemente a abrasão e temperaturas em asfalto com rebocador mecânico.

APLICAÇÃO:

Indicado para aplicações industriais com movimentação manual e tração mecânica.

**CAPACIDADE
DE CARGA**

até 700 Kg



R.52.APV.E

ACESSÓRIOS:



FLMR



FLM



FLK - F6



PLK - F3



TB



FLK.GMK



GC



COMPOSIÇÃO:

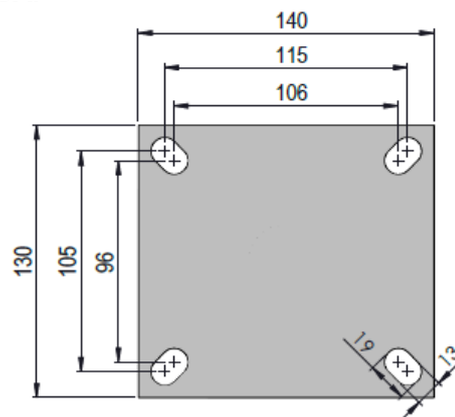
Roda: composta de elastômero de poliuretano elástico moldado de alta qualidade (verde) e núcleo de alumínio, com duplo rolamento de esferas 6203RS em 5" e 6204RS em 6" e 8" com manga de eixo de 1/2". Dureza: 80 Shore A (-40°C a 80°C).

Garfo: fabricado em aço AISI 1045 com 6 mm de espessura, possui solda interna e externa nas pernas. O cabeçote é usinado para maior precisão e resistência, não possui pino mestre.

Cabeçote



PLACA:



ESPECIFICAÇÕES:

											CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM			ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
5	2	62	98	183			√	17 mm	1/2	350	R 52 APV E	GMK 52 APV E	FMK 52 APV E
6	2	62	116	205			√	20 mm	1/2	550	R 62 APV E	GMK 62 APV E	FMK 62 APV E
8	2	62	159	251			√	20 mm	1/2	700	R 82 APV E	GMK 82 APV E	FMK 82 APV E