

## Série Kingpinless Média (MK)

### Poliuretano Elástico (APV.E)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

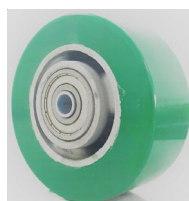
Resistente à altas cargas e impactos. Sua tecnologia elimina a manutenção e prolonga a vida útil do produto. Trabalho silencioso devido seu material dissipar vibrações e reduzir o ruído preservando a carga, piso e estrutura do carrinho. Apresenta descolamento inicial suave e com pouco esforço para o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



#### COMPOSIÇÃO:

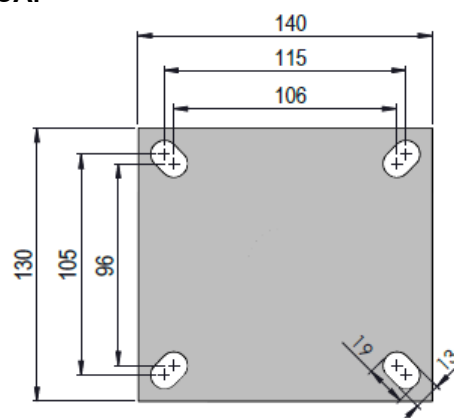
Roda: composta de elastômero de poliuretano elástico moldado de alta qualidade (verde) e núcleo de alumínio, com duplo rolamento de esferas 6203RS em 5" e 6204RS em 6" e 8" com manga de eixo de 1/2". Dureza: 80 Shore A (-40°C a 80°C).

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 |