

## Série Média (MH)

### Poliuretano (PF.EA)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente rebocador mecânico e cargas médio-pesadas, sua construção elimina manutenção e possui vida útil prolongada. Proporciona trabalho silencioso com preservação da carga, reduz ruídos e vibrações.

#### APLICAÇÃO:

Rodízio para embalagens em abastecimento de linha de produção em indústrias, com movimentação manual e mecânica



#### COMPOSIÇÃO:

Roda: abaulada em poliuretano (amarelo) moldado de alta qualidade sobre núcleo de ferro fundido, com duplo rolamento de esferas 6203ZZ em 6" e 6204ZZ em 8" com manga de eixo de 1/2". Dureza: 95 Shore A (-40°C a 80°C).

Garfo: em aço com espessura de 6 mm e acabamento zincado branco, reforçado com solda interna e externa nas pernas, com rolamento central no cabeçote o que facilita as manobras.

**CAPACIDADE DE CARGA**

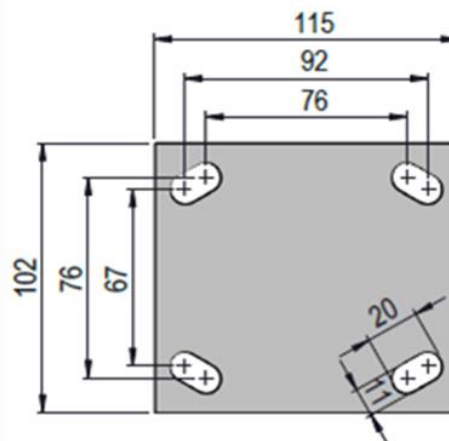
até 600 Kg



**Cabeçote**



#### PLACA:



#### ACESSÓRIOS:



FLM

FLMR

#### ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
6	2	62	120	210	√	17 mm	1/2	500	R 62 PF EA	GMH 62 PF EA	FMH 62 PF EA
8	2	62	146	258	√	20 mm	1/2	600	R 82 PF EA	GMH 82 PF EA	FMH 82 PF EA