

## Série Média (MS)

### Poliuretano (PF.R)

**DIFERENCIAIS DO PRODUTO:** Resistente a cargas médias, proporciona trabalho silencioso com descolamento inicial suave e com pouco esforço para o operador.

**APLICAÇÃO:** rodízio para carrinhos e dispositivos de movimentação manual em indústrias, comércios, oficinas e centro de distribuição.



#### COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em poliuretano (amarelo) moldado sobre núcleo de ferro fundido (preto), com rolamento de roletes galvanizados e bucha separadora de 1/2". Dureza 95 Shore A (-40°C a 80°C)

Garfo: em aço baixo carbono sendo 5,5 mm de espessura na chapa do garfo e 5mm na placa, solda externa nas pernas e pino mestre em rebite estampado.

#### CAPACIDADE DE CARGA

até 650 Kg



#### Cabeçote



#### ACESSÓRIOS:



FLM

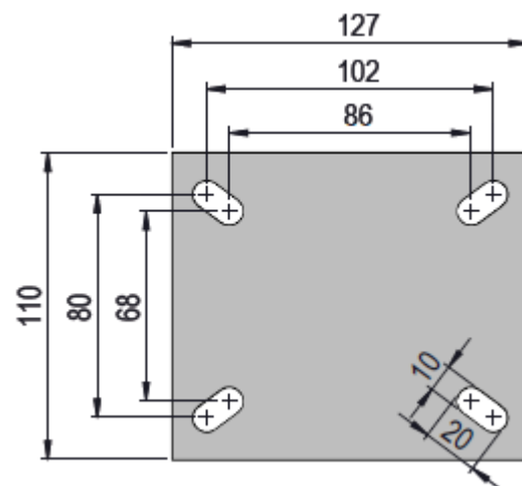


FTL



GC

#### PLACA:



#### ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
4	2	62	81	138	√	3/4	1/2	320	R 42 PF R	GMS 42 PF R	FMS 42 PF R
5	2	62	100	169	√	3/4	1/2	430	R 52 PF R	GMS 52 PF R	FMS 52 PF R
6	2	62	120	189	√	3/4	1/2	520	R 62 PF R	GMS 62 PF R	FMS 62 PF R
8	2	62	150	241	√	3/4	1/2	650	R 82 PF R	GMS 82 PF R	FMS 82 PF R