

## Série Média

### Poliuretano (AX.E)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Ergonômico, proporciona trabalho silencioso, protege o piso e proporciona mais conforto em manobras manuais. Destaque no campo da ergonomia pois permite maior facilidade de manobras para o usuário, resistente à rebocador e cargas médias, sua construção elimina a manutenção e possui vida útil prolongada.

#### APLICAÇÃO:

Rodízio utilizado em embalagens para abastecimento de linha de produção em indústrias de movimentação manual e mecânica.

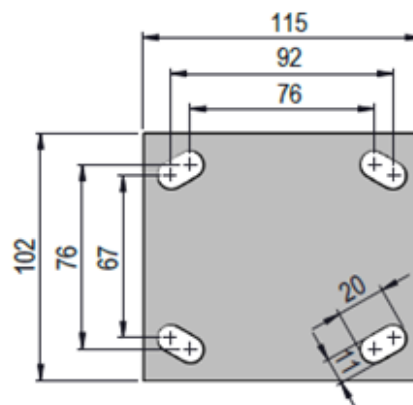


#### COMPOSIÇÃO:

Banda: em poliuretano abaulado moldado (cor vinho) sobre núcleo de alumínio com duplo rolamento de precisão 6203RS e manga de eixo 1/2". Dureza de 85 Shore A (-20°C a 40°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.

#### PLACA:



**CAPACIDADE DE CARGA**

até 600 Kg



**Cabeçote**



#### ACESSÓRIOS:



FLM



FLMR (somente p/ os tamanhos 6" e 8")

#### ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	EIXO (parafuso)	ROLAMENTO	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
5	2	62	104	165	√	1/2	17 mm	450	R 52 AX E	GMH 52 AX E	FMH 52 AX E
6	2	62	120	210	√	1 1/2	17 mm	550	R 62 AX E	GMH 62 AX E	FMH 62 AX E
8	2	62	146	258	√	1 1/2	17 mm	600	R 82 AX E	GMH 82 AX E	FMH 82 AX E