

Série Kingpinless Média (MK)

Nylon (NY.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente à altas cargas, impactos e trabalho com rebocador mecânico. Sua tecnologia elimina a manutenção e prolonga a vida útil do produto. Apresenta facilidade de movimentação e manobras, é resistente à corrosão e a produtos químicos.

APLICAÇÃO:

Perfeito para movimentação em frigoríficos, ambientes úmidos e indústrias em geral.

CAPACIDADE DE CARGA

até 1000 Kg



R.52.NY. E

ACESSÓRIOS:



FLMR



FLM



FLK - F6



PLK - F3



TB



FLK.GMK



GC

ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS		ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
5	2	62	98	183	√	17 mm	1/2	500	R 52 NY E	GMK 52 NY E	FMK 52 NY E
6	2	62	116	205	√	17 mm	1/2	600	R 62 NY E	GMK 62 NY E	FMK 62 NY E
8	2	62	159	251	√	20 mm	1/2	800	R 82 NY E	GMK 82 NY E	FMK 82 NY E
10	2	62	197	306	√	25mm	1/2	1000	R 102 NY E	GMK 102 NY E	FMK 102 NY E



COMPOSIÇÃO:

Roda: em nylon 100% (poliamida 6). com duplo rolamento de esferas de precisão 6203ZZ (5" e 6"), 6204ZZ (8"), 6205ZZ (10") e manga de eixo 1/2". Dureza 75 Shore D (-30°C a 100°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:

