

Série Média (MS)

Nylon (NY.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente a cargas médias, corrosão e ambientes úmidos. Apresenta facilidade de movimentação e manobras, é resistente a produtos químicos.

APLICAÇÃO:

Rodízio para carrinhos e dispositivos de movimentação manual em indústrias, comércio, oficinas e centro de distribuição.

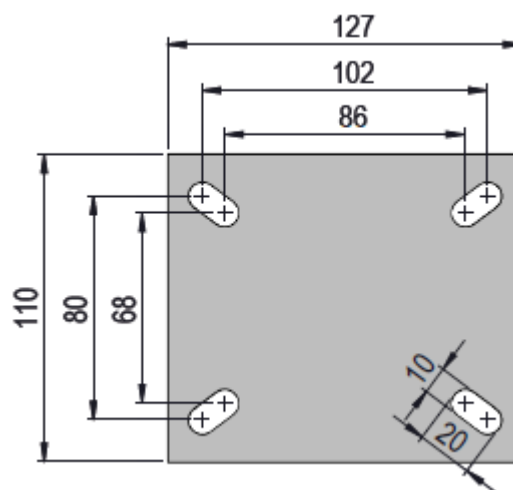


COMPOSIÇÃO:

Roda: banda e núcleo em nylon 100% puro (poliamida 6), com duplo rolamento de esferas de precisão 6203ZZ (5" e 6"), 6204ZZ (8") e manga de eixo. Dureza 75 Shore A (-30°C a 100°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.

PLACA:



CAPACIDADE DE CARGA

até 700 Kg



Cabeçote



R.52.NY.E

ACESSÓRIOS:



FLM



FTL



GC

ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
5	2	62	100	169	√	17 mm	1/2	500	R 52 NY E	GMS 52 NY E	FMS 52 NY E
6	2	62	120	189	√	17 mm	1/2	600	R 62 NY E	GMS 62 NY E	FMS 62 NY E
8	2	62	150	241	√	20 mm	1/2	700	R 82 NY E	GMS 82 NY E	FMS 82 NY E