

Série Média (MS)

Poliuretano (PU.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente a cargas médias, proporciona trabalho silencioso, proteção ao piso e permite facilidade e conforto em manobras manuais.

APLICAÇÃO:

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

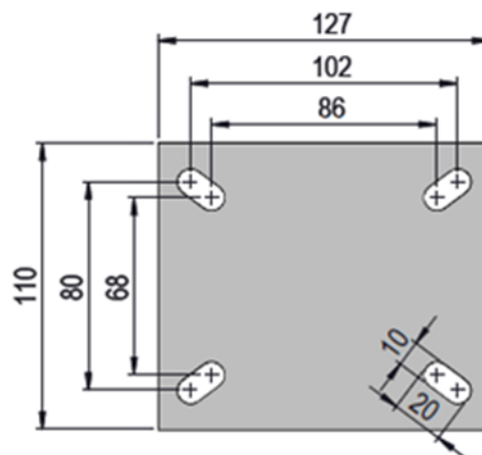


COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em poliuretano (vermelho), núcleo em polipropileno (cinza), com duplo rolamento de esferas 6202ZZ, calotas e bucha separadora para eixo de 1/2". Dureza: 95 Shore A (-20°C A 70°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:



Cabeçote



CAPACIDADE DE CARGA

até 500 Kg



R.42.PU. E

ACESSÓRIOS:



FLM



FTL



GC

ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
4	2	62	81	138	√	15 mm	1/2	300	R 42 PU E	GMS 42 PU E	FMS 42 PU E
5	2	62	100	169	√	15 mm	1/2	350	R 52 PU E	GMS 52 PU E	FMS 52 PU E
6	2	62	120	189	√	15 mm	1/2	400	R 62 PU E	GMS 62 PU E	FMS 62 PU E
8	2	62	150	241	√	15 mm	1/2	500	R 82 PU E	GMS 82 PU E	FMS 82 PU E