

Série GMPI

Performa (PER.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Material exclusivo com alta resistência ao desgaste. Proporciona trabalho silencioso com a absorção de vibrações e proteção ao piso e à carga, ainda permite facilidade e conforto em manobras manuais.

APLICAÇÃO:

Rodízios para movimentação manual em frigoríficos, indústrias químicas, de alimentos em geral e hospitais.

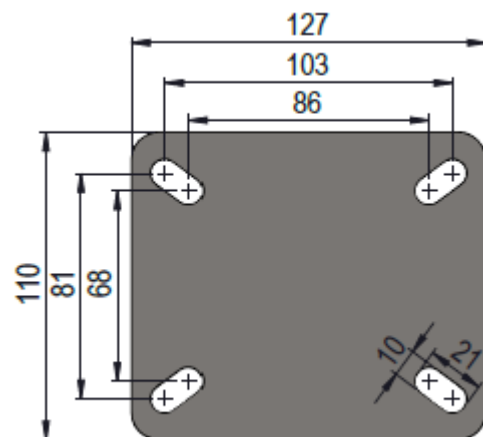


COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em material termoplástico macio (cinza), núcleo em polipropileno (Cinza) e rolamento flange para eixo de 1/2". Dureza 75 Shore A (-40°C a 50°C).

Garfo: em aço inox AISI 304 com dupla pista de esferas, pino mestre com parafuso reforçado, freio em inox com dupla ação on/off e kit eixo com parafuso e porca M12.

PLACA:



**CAPACIDADE
DE CARGA**
até 220 Kg



Cabeçote



ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	KILOGRAMAS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO	KG	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
6	2	62	120	192	√	5/8	M12	200	GMPI 62 PER E	FMPI 62 PER E	GMPIF 62 PER E
8	2	62	150	245	√	5/8	M12	220	GMPI 82 PER E	FMPI 82 PER E	GMPIF 82 PER E