



## Série 12 - Placa

# Performa (PER.E)

#### **DIFERENCIAIS DO PRODUTO:**

Resistente à corrosão, boa mobilidade, baixo ruído, maciez e conforto, além de não marcar o piso. 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 cargas leves em móveis e acessórios de utilidades para o comercio, indústrias e centros logísticos.



## **COMPOSIÇÃO:**

Roda: banda em material termoplástico macio (cinza), núcleo e calotas em polipropileno (Cinza) e rolamento. Dureza 75 Shore A (-40°C a 50°C).

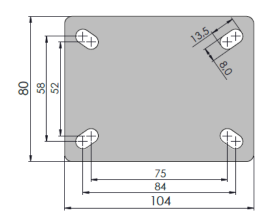
Garfo: em aço com 2,65 mm de espessura, acabamento zincado branco e dupla pista de esfera.

#### PLACA:





RODA 312 e 612 – BANDA RETA



# **ESPECIFICAÇÕES:**

0				6	0		<b>%</b>		<del>ooo</del>	CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS		RODAGEN	1	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
3	11/4	38	60	108			√	5/16	80	GLP 312 PER E	FLP 312 PER E	GLPF 312 PER E
4	11/4	38	87	134			√	5/16	90	GLP 412 PER E	FLP 412 PER E	GLPF 412 PER E
5	11/4	38	100	160			√	5/16	100	GLP 512 PER E	FLP 512 PER E	GLPF 512 PER E
6	1 3/8	38	112	186			√	5/16	130	GLP 612 PER E	FLP 612 PER E	GLPF 612 PER E