

Série 12 – Placa

Performa (PER.N)

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 comércio, indústrias e centros logísticos.



COMPOSIÇÃO:

Roda: Banda em material termoplástico macio (cinza), núcleo em polipropileno (Cinza) e bucha de nylon (cinza). Dureza 75 Shore A (-40°C a 50°C).

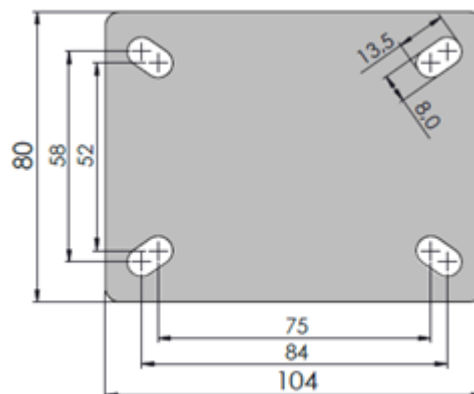
Garfo: Em aço com 2,65 mm de espessura, acabamento zincado branco e dupla pista de esfera.

PLACA:

**CAPACIDADE
DE CARGA**
até 130 Kg



RODA 312 – BANDA RETA



ESPECIFICAÇÕES:

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM		EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS				
									GIRATÓRIO	FIXO	FREIO	
3	1 ¼	38	60	108	√		5/16	65	GLP 312 PER N	FLP 312 PER N	GLPF 312 PER N	
4	1 ¼	38	87	134	√		5/16	85	GLP 412 PER N	FLP 412 PER N	GLPF 412 PER N	
5	1 ¼	38	100	160	√		5/16	100	GLP 512 PER N	FLP 512 PER N	GLPF 512 PER N	
6	1 ¼	38	112	186	√		5/16	130	GLP 612 PER N	FLP 612 PER N	GLPF 612 PER N	