



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 comercio, indústrias e centros logísticos.



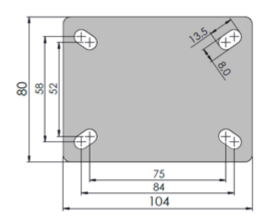
COMPOSIÇÃO:

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:





ESPECIFICAÇÕES:

0		+		6	0			000	CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS		RODAGEM	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
3	11/4	38	60	108	√		5/16	65	GLP 312 PER N	FLP 312 PER N	GLPF 312 PER N
4	11/4	38	87	134	√		5/16	85	GLP 412 PER N	FLP 412 PER N	GLPF 412 PER N
5	11/4	38	100	160	√		5/16	100	GLP 512 PER N	FLP 512 PER N	GLPF 512 PER N
6	11/4	38	112	186	√		5/16	130	GLP 612 PER N	FLP 612 PER N	GLPF 612 PER N