

Série 14 - Placa

Nylon (NY.R)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Sua construção é reforçada apresenta facilidade de movimentação e manobras, é resistente à impactos leves, corrosão e a produtos químicos.

APLICAÇÃO:

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

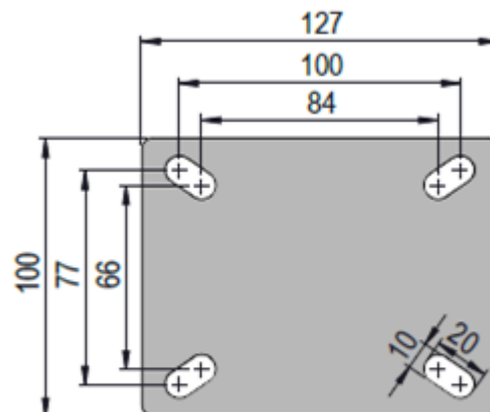


COMPOSIÇÃO:

Roda: em nylon 100% (poliamida 6) com rolamento de roletes galvanizado 5/8, gaiola PP e tubo redutor para eixo 7/16. Dureza 75 Shore D (-30°C a 70°C).

Garfo: em aço com 3,75mm e placa com 4,25mm de espessura, acabamento zincado branco e dupla pista de esferas.

PLACA:



ESPECIFICAÇÕES:

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM			EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
5	1 ½	48	113	156		√		7/16	150	GLP 514 NY R	FLP 514 NY R	GLPF 514 NY R