

Série 14 - Placa

Pneumática (PN.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Suporte com construção reforçada, resistente a trabalho em asfaltos, proporciona trabalho silencioso reduzindo ruídos, vibrações e preservação a carga.

APLICAÇÃO:

Rodízio para carrinhos e dispositivos de movimentação manual, resistente à abrasão e aplicável a várias superfícies de trabalho como concreto rústico, liso, asfalto.



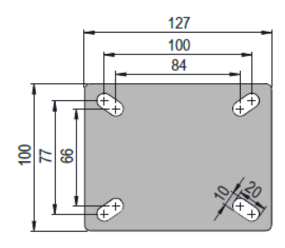
COMPOSIÇÃO:

Roda: banda composta por pneu e câmara, núcleo e cubo em aço carbono galvanizado, duplo rolamento de esferas 5/8", não possuí bico engraxadeira.

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

PLACA:





ESPECIFICAÇÕES:

	T	-		6	0				<u> </u>	CÓDIGO	REFERÊNCIA
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS		RODAGEM		EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	REDUZIDO	COLSON
6	2	51	136	180			√	7/16	90	465	GLP 614 PN E
6	2	51	136	180			√	7/16	90	138	FLP 614 PN E
6	2	51	136	180			√	7/16	90	475	GLPF 614 PN E