

Série 14 - Espiga

Poliuretano (PF.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente a cargas médias devido sua construção reforçada. Trabalho silencioso com descolamento inicial suave e com pouco esforço para o operador.

APLICAÇÃO:

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



COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em poliuretano moldado (amarelo), sobre núcleo de ferro fundido (preto) com duplo rolamento de esferas de precisão. Dureza 95 Shore A (-40°C a 80°C).

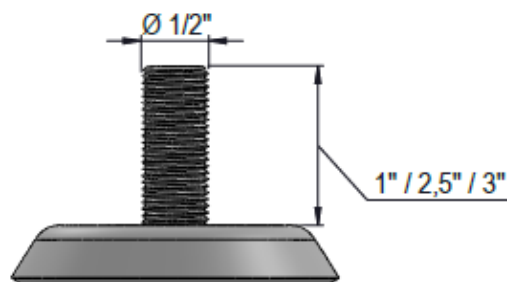
Garfo: em aço com 3,75 mm de espessura, acabamento zincado branco e duplo rolamento de esferas.

CAPACIDADE DE CARGA











até 300 Kg



ESPIGA:



ESPECIFICAÇÕES:

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
										GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM			EXO (parafuso)	KILOGRAMAS			
4	1 ½	48	94	134			√	7/16	300	GLE 414 PF E	FLE 414 PF E	GLEF 414 PF E
5	1 ½	48	113	156			√	7/16	300	GLE 514 PF E	FLE 514 PF E	GLEF 514 PF E
6	1 ½	48	136	180			√	7/16	300	GLE 614 PF E	FLE 614 PF E	GLEF 614 PF E