

## Série 14 - Espiga

### 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:

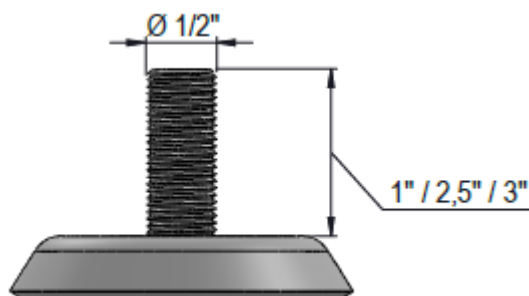
Roda: em nylon 100% (poliamida 6) com rolamento de roletes galvanizado 5/8, gaiola PP e tubo redutor para eixo 7/16. Dureza 75 Shore D (-30°C a 70°C).

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

#### ESPIGA:

#### CAPACIDADE DE CARGA

até 150 Kg



#### 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	GLE 514 NY R	FLE 514 NY R	GLEF 514 NY R