

## Série 12 – Espiga

### Polipropileno (PP.FP)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente a corrosão, boa mobilidade na movimentação e manobras, além de contribuir na preservação do piso.

#### APLICAÇÃO:

Rodízios para cargas leves em móveis e acessórios de utilidades para o comércio, indústrias e centros logísticos.

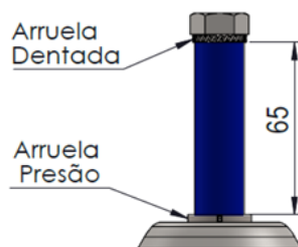
**CAPACIDADE  
DE CARGA**

até 110 Kg



**BUCHA EXPANSIVA:** com 65mm em borracha, para fixação em tubo 7/8".

Utiliza-se a Referência GLEXE

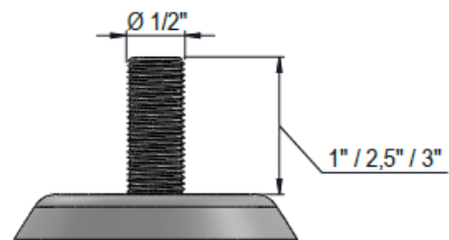


#### COMPOSIÇÃO:

Roda: em polipropileno (PP-preto), com furo passante 5/16". Dureza 65 Shore D (-20°C a 70°C).

Garfo: em aço com 2,65 mm de espessura, acabamento zincado branco e dupla pista de esfera.

#### ESPIGA:



#### ESPECIFICAÇÕES:

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM			EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
3	1 ¼	38	60	108	√			5/16	70	GLE 312 PP FP	FLE 312 PP FP	GLEF 312 PP FP
4	1 ¼	38	87	134	√			5/16	80	GLE 412 PP FP	FLE 412 PP FP	GLEF 412 PP FP
5	1 ¼	38	100	160	√			5/16	100	GLE 512 PP FP	FLE 512 PP FP	GLEF 512 PP FP
6	1 ¼	38	112	186	√			5/16	110	GLE 612 PP FP	FLE 612 PP FP	GLEF 612 PP FP