

## Série 12 – Espiga

### Borracha Termoplástica (BP.FP)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente à corrosão, boa mobilidade, baixo ruído, maciez e conforto além de não marcar o piso. Proporciona trabalho silencioso, permite facilidade e conforto em manobras manuais.

#### APLICAÇÃO:

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

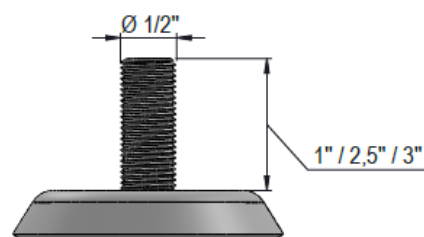


#### COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em borracha termoplástica – PVC (cinza), núcleo em polipropileno, furo passante (cinza). Dureza 75 Shore A (-10°C a 50°C).

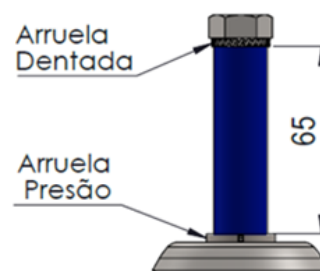
Garfo: em aço com 2,65 mm de espessura, acabamento zincado branco e dupla pista de esfera.

#### ESPIGA:



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

Utiliza-se a Referência **GLEXE**



**CAPACIDADE  
DE CARGA**

**até 85 Kg**



RODA 312 – BANDA RETA

#### ESPECIFICAÇÕES:

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM		EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS				
3	1 1/4	38	60	108	✓		5/16	60	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO	
3	1 1/4	38	60	108	✓		5/16	60	GLE 312 BP FP	FLE 312 BP FP	GLEF 312 BP FP	
4	1 1/4	38	87	134	✓		5/16	65	GLE 412 BP FP	FLE 412 BP FP	GLEF 412 BP FP	
5	1 1/4	38	100	160	✓		5/16	75	GLE 512 BP FP	FLE 512 BP FP	GLEF 512 BP FP	
6	1 1/4	38	112	186	✓		5/16	85	GLE 612 BP FP	FLE 612 BP FP	GLEF 612 BP FP	