

Série 14 - Espiga

Borracha Termoplástica (BP.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Suporte com construção reforçada proporciona trabalho silencioso, proteção ao piso e permite facilidade e conforto em manobras manuais.

APLICAÇÃO:

Rodízio para carrinhos e dispositivos de movimentação manual em indústrias, comércios, oficinas e centros de distribuição.

Nesta montagem do rodízio, utiliza-se uma roda da série 12 (abaulada), porém a calota é adaptada com furo 7/16" para que se possa utilizar na montagem da série 14.

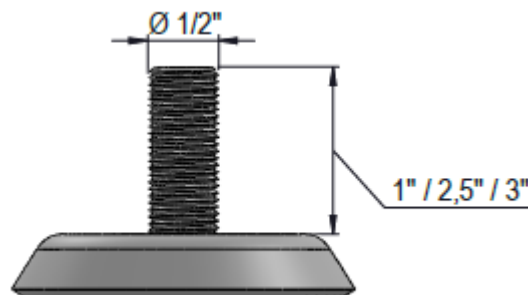


COMPOSIÇÃO:

Roda: Banda em borracha termoplástica – PVC (cinza), núcleo em polipropileno, (cinza) com duplo rolamento de esferas, calotas também em polipropileno. Dureza 75 Shore A (-10°C a 50°C).

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

ESPIGA:



ESPECIFICAÇÕES:

										CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM			EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	GIRATÓRIO	FIXO	FREIO
4	1 ¼	48	94	134				7/16	90	GLE 414 BP E	FLE 414 BP E	GLEF 414 BP E
5	1 ¼	48	113	156				7/16	100	GLE 514 BP E	FLE 514 BP E	GLEF 514 BP E

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA 0244-0