

## Série Média (CS)

### Pneumática (PN.E)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Sua construção projeta uma vida útil prolongada, e a manutenção é simples e cômoda. Resistente ao trabalho em asfaltos, é silencioso, reduz ruídos e vibrações e preserva a carga.

#### APLICAÇÃO:

Rodízio para embalagens de abastecimento em linha de produção em indústrias de movimentação manual, não aconselhável para utilização em contatos com cavacos metálicos, solventes e cargas pesadas.



#### COMPOSIÇÃO:

Roda: banda composta por pneu e câmara, núcleo e cubo em aço carbono galvanizado, duplo rolamento de esferas 5/8".

Garfo: em aço baixo carbono com 6 mm de espessura e solda interna e externa nas pernas do garfo. Pino mestre com parafuso reforçado, vedação das pistas contra pó/poeira.

#### PLACA:

#### CAPACIDADE DE CARGA

até 90 Kg



### Cabeçote



#### ACESSÓRIOS:



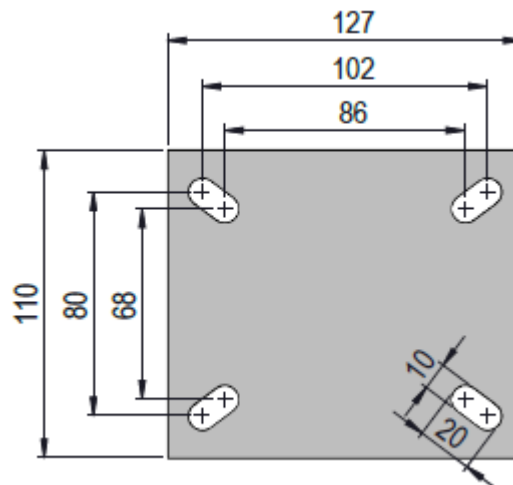
FLM



FTL



GC



#### ESPECIFICAÇÕES:

POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
6	2	62	120	190		5/8	1/2	90	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
						√			R 62 PN E	GCS 62 PN E	FCS 62 PN E