

Série Média (CS)

Celeron (CE.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Sua construção projeta uma vida útil prolongada e a manutenção é simples e cômoda. Apresenta boa mobilidade na movimentação e manobras além de ser recomendada para diversos tipos de pisos.

APLICAÇÃO:

Aconselhável para utilização que requer resistência a temperaturas até 120°C.

Não recomendado para uso em ambientes úmidos.

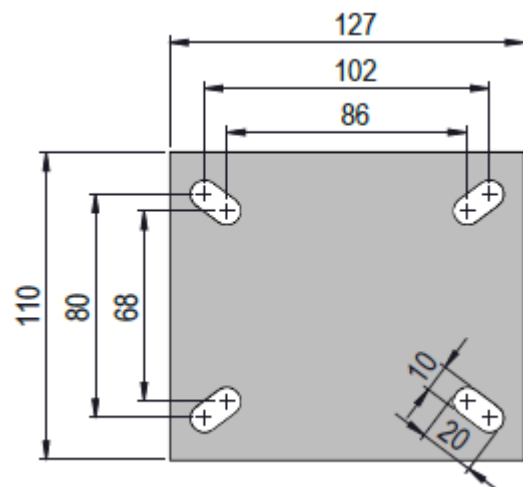


COMPOSIÇÃO:

Roda: fabricada em material fenólico com duplo rolamento de esferas de precisão e manga de eixo 1/2". Dureza 103 Rockwell (-30°C a 120°C).

Garfo: em aço baixo carbono com 5 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 400 Kg



Cabeçote



ACESSÓRIOS:



FLM

FTL

GC

GCSF

ESPECIFICAÇÕES:

											CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM			ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
5	2	62	100	165			√	17 mm	1/2	300	R 52 CE E	GCS 52 CE E	FCS 52 CE E
6	2	62	120	190			√	17 mm	1/2	350	R 62 CE E	GCS 62 CE E	FCS 62 CE E
8	2	62	150	245			√	20 mm	1/2	400	R 82 CE E	GCS 82 CE E	FCS 82 CE E