

Série Média (CS)

Poliuretano (AX.E)

DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Resistente ao rebocador mecânico, sua construção projeta uma vida útil e prolongada, a manutenção é simples e cômoda. Proporciona trabalho silencioso, proteção ao piso e permite facilidade e conforto em manobras manuais.

APLICAÇÃO:

Rodízio para embalagens em abastecimento de linha de produção em indústrias, com movimentação manual e mecânica.

**CAPACIDADE
DE CARGA**

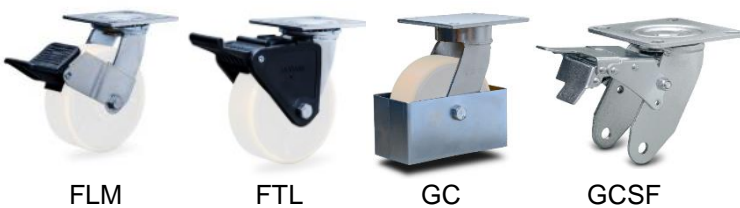
até 650 Kg



Cabeçote



ACESSÓRIOS:



FLM

FTL

GC

GCSF

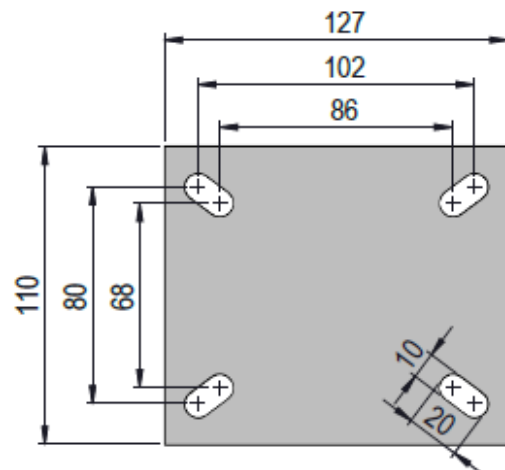
ESPECIFICAÇÕES:

COMPOSIÇÃO:

Roda: banda em poliuretano abaulado (vinho) moldado de alta qualidade, núcleo em alumínio com duplo rolamento de precisão 6203RS e manga de eixo 1/2". Dureza de 85 Shore A (-20°C a 40°C).

Garfo: em aço com 5 mm de espessura, solda interna e externa nas pernas. Com dupla pista de esferas e acabamento zincado branco, construção do pino central montado com parafuso reforçado, vedação das pistas contra pó / poeira e com bico de engraxadeira, a manutenção fica simples e cômoda.

PLACA:



									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	450	R 52 AX E	GCS 52 AX E	FCS 52 AX E
6	2	62	120	190	√	17 mm	1/2	550	R 62 AX E	GCS 62 AX E	FCS 62 AX E
8	2	62	150	245	√	17 mm	1/2	650	R 82 AX E	GCS 82 AX E	FCS 82 AX E