

## Série Média (CS)

### Nylon (NR.FP)

#### DIFERENCIAIS DO PRODUTO:

Sua construção projeta uma vida útil prolongada e a manutenção é simples e cômoda. Apresenta facilidade na movimentação e manobras, é resistente à corrosão e a produtos químicos e a altas temperaturas.

#### APLICAÇÃO:

Para cargas médias, indicada para aplicações diversas em indústrias e utilização que requer resistência a temperaturas até 230°C.

**CAPACIDADE  
DE CARGA**  
até 700 Kg



R.52 – S/ ALETAS

**Cabeçote**



#### ACESSÓRIOS:



GC



GCSF

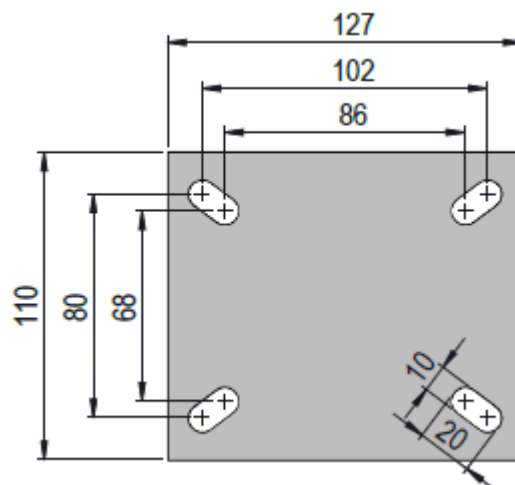


#### COMPOSIÇÃO:









Roda: em nylon reforçado na cor verde, furo passante com tubo separador 1/2". Dureza 75 – 85 Shore D.

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:



#### ESPECIFICAÇÕES:

									CÓDIGO DE REFERÊNCIA		
POLEGADAS	POLEGADAS	MILIMETROS	MILIMETROS	MILIMETROS	RODAGEM	ROLAMENTO	EIXO (parafuso)	KILOGRAMAS	RODA	GIRATÓRIO	FIXO
5	2	62	100	165	√	-	1/2	500	R 52 NR FP	GCS 52 NR FP	FCS 52 NR FP
6	2	62	120	190	√	-	1/2	600	R 62 NR FP	GCS 62 NR FP	FCS 62 NR FP
8	2	62	150	245	√	-	1/2	700	R 82 NR FP	GCS 82 NR FP	FCS 82 NR FP