

## Série Média (CS)

### Nylon (NY.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.

#### APLICAÇÃO:

Rodízio para embalagens em abastecimento de linha de produção em indústrias de movimentação manual e ambientes úmidos.

**CAPACIDADE DE CARGA**

até 700 Kg



**Cabeçote**





R.52 - S/ ALETAS

#### ACESSÓRIOS:



#### 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 NY FP	GCS 52 NY FP	FCS 52 NY FP
6	2	62	120	190	√	-	1/2	600	R 62 NY FP	GCS 62 NY FP	FCS 62 NY FP
8	2	62	150	245	√	-	1/2	700	R 82 NY FP	GCS 82 NY FP	FCS 82 NY FP



#### COMPOSIÇÃO:

Roda: em nylon 100% (poliamida 6), furo passante com tubo separador 1/2". Dureza 75 Shore D (-30°C a 100°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:

