# Rodízios industriais giratórios e fixos para aparelhos versão padrão



#### Descrição do artigo/Imagens dos produtos





## Descrição

#### Material:

Carcaças de chapa de aço, rodas de pneus maciços padronizados, aros em poliamida.

#### Versão:

Carcaça prensada.

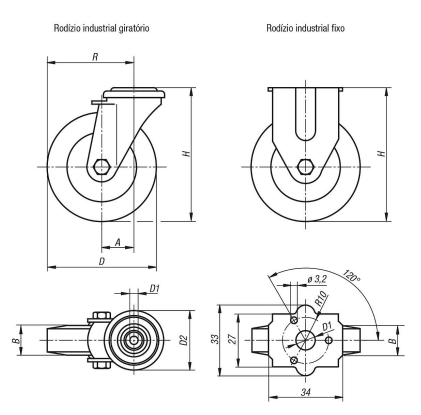
Caixa do rodízio giratório com mancal de rolamento de esferas duplo na coroa giratória.

Rodas com mancal de deslizamento.

#### Indicação:

Eixo da roda aparafusado. Rodízio giratório e fixo com furo na parte traseira. Rodas sem sulcos, cor cinza.

#### **Desenhos**



1/2

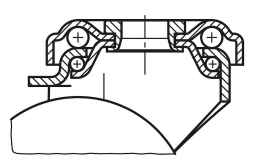


# Rodízios industriais giratórios e fixos para aparelhos versão padrão



#### **Desenhos**

# Rolamento na coroa giratória:



## Visão geral dos artigos

### Rodízios industriais giratórios e fixos para aparelhos versão padrão

Código do artigo	Denominação	Versão 1	Mancal da roda	Α	В	D I	D1 D2	. Н	R	Capacidade de carga kg
K1759.050181	Rodízio industrial fixo	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	- '	18 5	0	11 -	69	-	40
K1759.075251	Rodízio industrial fixo	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	- :	25 7	'5	11 -	98	-	60
K1759.05018	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	25	18 5	50	11 43	69	50	40
K1759.07525	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	28	25 7	'5	11 43	98	65,5	60
K1759.10025	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	33	25 1	00	11 43	121	83	70
K1759.050182	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	25	18 5	0	11 43	69	50	40
K1759.075252	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	28	25 7	'5	11 43	98	65,5	60
K1759.100252	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	33	25 1	00	11 43	121	83	70