

## Rodízios industriais giratórios e fixos em aço inoxidável versão padrão

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



### Descrição

#### Material:

Carcaça de aço inoxidável 1.4301.

Rodas de poliamida resistente à ruptura e de alta qualidade.

#### 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. Rodízios industriais giratórios e fixos com placa de aparafusamento.

Superfície com vibroacabamento.

Inoxidável.

#### Faixa de temperatura:

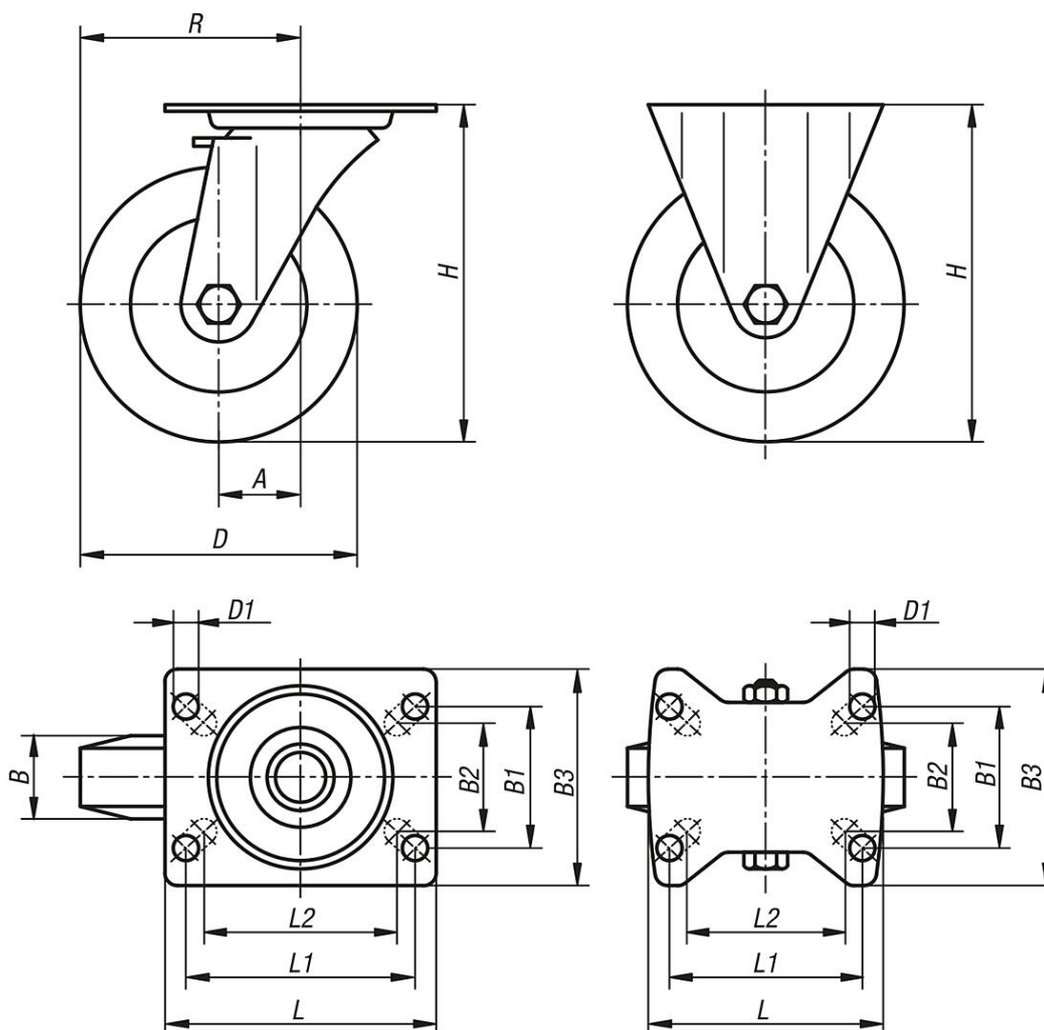
-25 °C até +80 °C.

# Rodízios industriais giratórios e fixos em aço inoxidável versão padrão

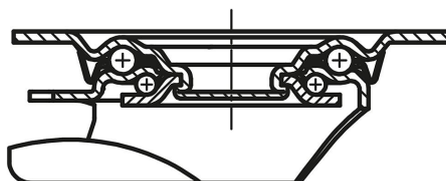
Desenhos

Rodízio industrial giratório

Rodízio industrial fixo



Rolamento na coroa giratória:



## Visão geral dos artigos

### Rodízios industriais giratórios e fixos em aço inoxidável versão padrão

Código do artigo	Denominação	Versão 1	Mancal da roda	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	L2	R	Capacidade de carga kg
K1773.210750321	Rodízio industrial fixo	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	-	32	60	55	85	75	9	100	100	80	76	-	150
K1773.211000371	Rodízio industrial fixo	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	-	37	60	55	85	100	9	125	100	80	76	-	150
K1773.211250401	Rodízio industrial fixo	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	-	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	-	150

## Rodízios industriais giratórios e fixos em aço inoxidável versão padrão

### Visão geral dos artigos

Código do artigo	Denominação	Versão 1	Mancal da roda	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	L2	R	Capacidade de carga kg
<b>K1773.211500501</b>	Rodízio industrial fixo	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	-	50	80	75	110	150	11	190	140	105	-	-	300
<b>K1773.21075032</b>	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	38	32	60	55	85	75	9	100	100	80	76	75,5	150
<b>K1773.21100037</b>	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	36	37	60	55	85	100	9	125	100	80	76	86	150
<b>K1773.21125040</b>	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	40	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	102,5	150
<b>K1773.21150050</b>	Rodízio industrial giratório	sem sistema de bloqueio	mancal de deslizamento	54	50	80	75	110	150	11	190	140	105	-	129	300
<b>K1773.210750322</b>	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	38	32	60	55	85	75	9	100	100	80	76	75,5	150
<b>K1773.211000372</b>	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	36	37	60	55	85	100	9	125	100	80	76	86	150
<b>K1773.211250402</b>	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	40	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	102,5	150
<b>K1773.211500502</b>	Rodízio industrial giratório	com sistema de bloqueio stop-fix	mancal de deslizamento	54	50	80	75	110	150	11	190	140	105	-	129	300