

## Roulette pivotante

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

#### Matière :

Chape et jante : tôle d'acier.  
Roues : bandage caoutchouc.  
Moyeu : tube d'acier.

#### Finition :

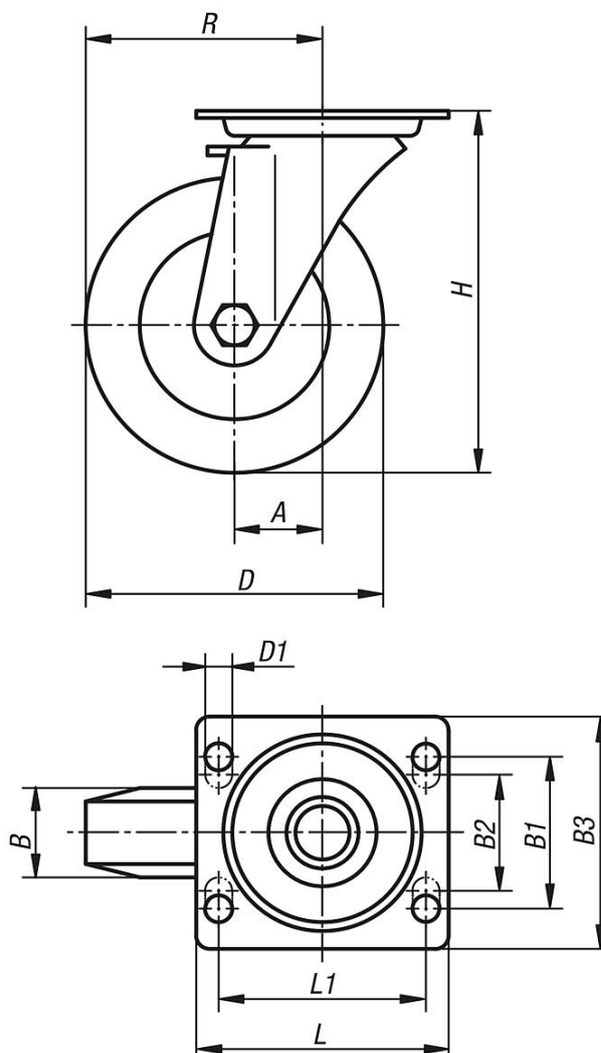
Tôle d'acier : emboutie, galvanisée. Chape pivotante sur double chemin de billes étanche.  
Roues équipées de paliers à rouleaux.

#### Nota :

Axe vissé.

### Dessins

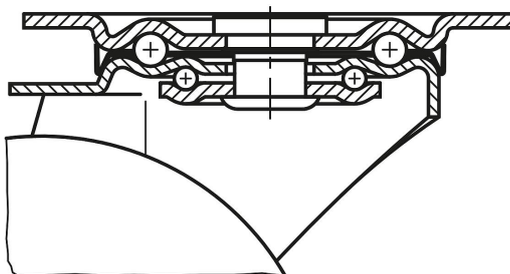
Roulette pivotante



# Roulette pivotante

## Dessins

Palier de la couronne de pivotement :



## Aperçu des articles

Référence	Finition 1	Type de palier	A	B	B1	B2	B3	D	D1	L	L1	H	R	Charge admissible en kg
K1761.08025	sans système de blocage	palier à rouleaux	38	25	-	60	85	80	9	100	80	102	78	50
K1761.10030	sans système de blocage	palier à rouleaux	36	30	-	60	85	100	9	100	80	125	86	70
K1761.12538	sans système de blocage	palier à rouleaux	40	37,5	-	60	85	125	9	100	80	150	102,5	100
K1761.16040	sans système de blocage	palier à rouleaux	60	40	75	80	110	160	11	140	105	195	140	135
K1761.20050	sans système de blocage	palier à rouleaux	65	50	75	80	110	200	11	140	105	235	165	205