

Roulette pivotante

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Chape et corps de roue : construction mécano soudée haute résistance. Bandage : extrathane.

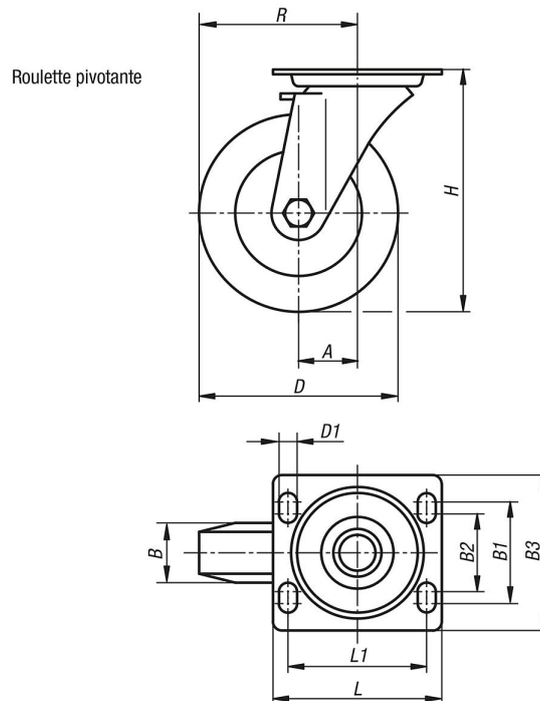
Finition :

Boîtier : construction mécano soudée haute résistance. Chape des roulettes pivotantes avec roulement à rouleaux coniques et butée à billes, étanche et équipée de graisseur. Roues équipées de roulements à billes de précision.

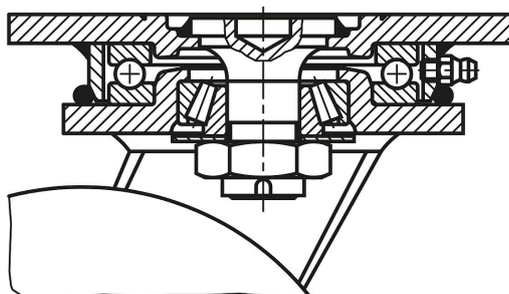
Nota :

Boulon central soudé et vissé, protégé contre le desserrage inopiné.
Axe vissé.

Dessins



Palier de la couronne de pivotement:



Roulette pivotante

Aperçu des articles

Référence	Désignation	Finition 1	Type de palier	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	R	Charge admissible en kg
K1769.16050	Roulette pivotante	sans système de blocage	roulement à billes	55	50	80	75	110	160	11	205	140	105	135	700
K1769.20050	Roulette pivotante	sans système de blocage	roulement à billes	60	50	80	75	110	200	11	245	140	105	160	1000
K1769.25060	Roulette pivotante	sans système de blocage	roulement à billes	75	60	105	-	140	250	14	305	175	140	200	1350