

Roulettes de guidage en acier concaves

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :
Acier de traitement.

Finition :
Revêtement de bande de roulement nickelé.

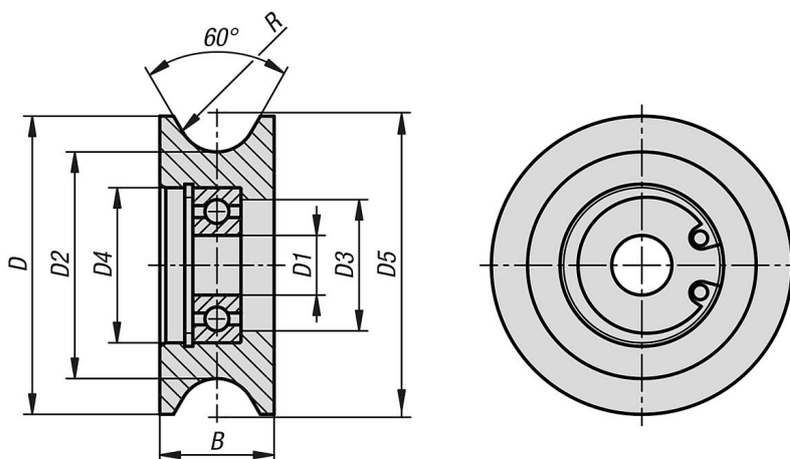
Nota :
La bande de roulement et le roulement à billes sont solidement reliés par un circlip.

Les capacités de charge se réfèrent au roulement à billes.

Sur demande :
Modèles pour charges lourdes.
Revêtement de bande de roulement bruni ou en polyacétal noir.
Roulette de guidage en inox.

Accessoires :
Axe K2378.

Dessins



Aperçu des articles

Roulettes de guidage en acier concaves

Référence	B	D	D1	D2	D3	D4	D5	Roulement à billes	R	Charge de base dynamique N	Charge de base statique N
K2374.003012	12	30	6	22	13	17	31	606-ZZ	4,5	2260	840
K2374.004016	16	40	8	30	18	22	41	608-ZZ	5,5	3300	1360
K2374.005019	19	50	10	38	22	26	51	6000-ZZ	6,5	4550	1970
K2374.006023	23	60	12	44	26	32	61	6201-ZZ	8,5	6800	3050
K2374.007028	28	70	15	51	29	35	72	6202-ZZ	10,5	7650	3700

