

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Corps en acier.
Cage en plastique.
Billes en acier.

Nota :

Les paliers linéaires à billes correspondent à la série 3 selon ISO 10285, avec joint d'étanchéité des deux côtés. Les paliers linéaires à billes sont équipés d'une cage en plastique. Cette cage garantit un fonctionnement silencieux et une qualité de roulement exceptionnelle. Avec bride pour un montage direct sur le corps.

Tolérances recommandées :

Arbre : h6

Corps : H7

Les paliers linéaires à billes munis de joint d'étanchéité des deux côtés doivent être graissés avant le montage.

Les capacités de charge indiquées sont valables pour l'utilisation d'arbres trempés et rectifiés.

Plage de température :

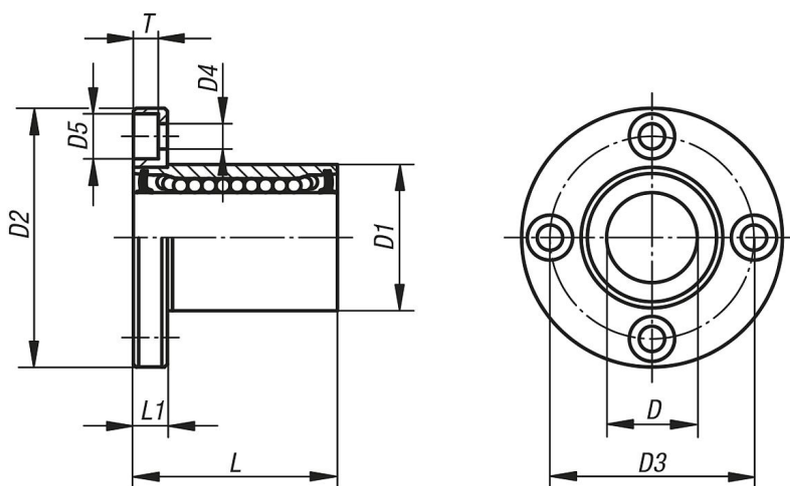
-20 °C jusqu'à +80 °C.

Accessoires :

Arbres de guidage de précision 21595.

Vis de fixation 07160.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	D	D1	D2	D3	D4	D5	L	L1	T	Charge de base dynamique N	Charge de base statique N
21518-0802	8	16	32	24	3,4	6	25	5	3,1	265	402
21518-1202	12	22	42	32	4,5	7,5	32	6	4,1	520	790
21518-1602	16	26	46	36	4,5	7,5	36	6	4,1	590	910

Aperçu des articles

Référence	D	D1	D2	D3	D4	D5	L	L1	T	Charge de base dynamique N	Charge de base statique N
21518-2002	20	32	54	43	5,5	9	45	8	5,1	880	1400
21518-2502	25	40	62	51	5,5	9	58	8	5,1	1000	1600
21518-3002	30	47	76	62	6,6	11	68	10	6,1	1600	2800
21518-4002	40	62	98	80	9	14	80	13	8,1	2160	4020
21518-5002	50	75	112	94	9	14	100	13	8,1	3820	7940