

Unità a cuscinetti lineari

con quattro boccole, aperte



Materiale:

Alloggiamento in alluminio.

Versione:

Alloggiamento non trattato.

Esempio di ordine d'acquisto:

nlm 21555-121012

Nota:

Queste unità a cuscinetti lineari pronte per il montaggio comprendono un alloggiamento di alluminio estruso, quattro boccole di guida a sfere autoallineanti 21510 e guarnizione su entrambi i lati. Fissaggio delle boccole nell'alloggiamento con viti cilindriche.

Tolleranza albero consigliata: h6.

Indicazioni di carico secondo le specifiche delle boccole di guida a sfere (x4).

Su richiesta:

Le unità a cuscinetti lineari possono essere combinate con tutte le boccole di guida a sfere riportate in questo catalogo.

Accessori:

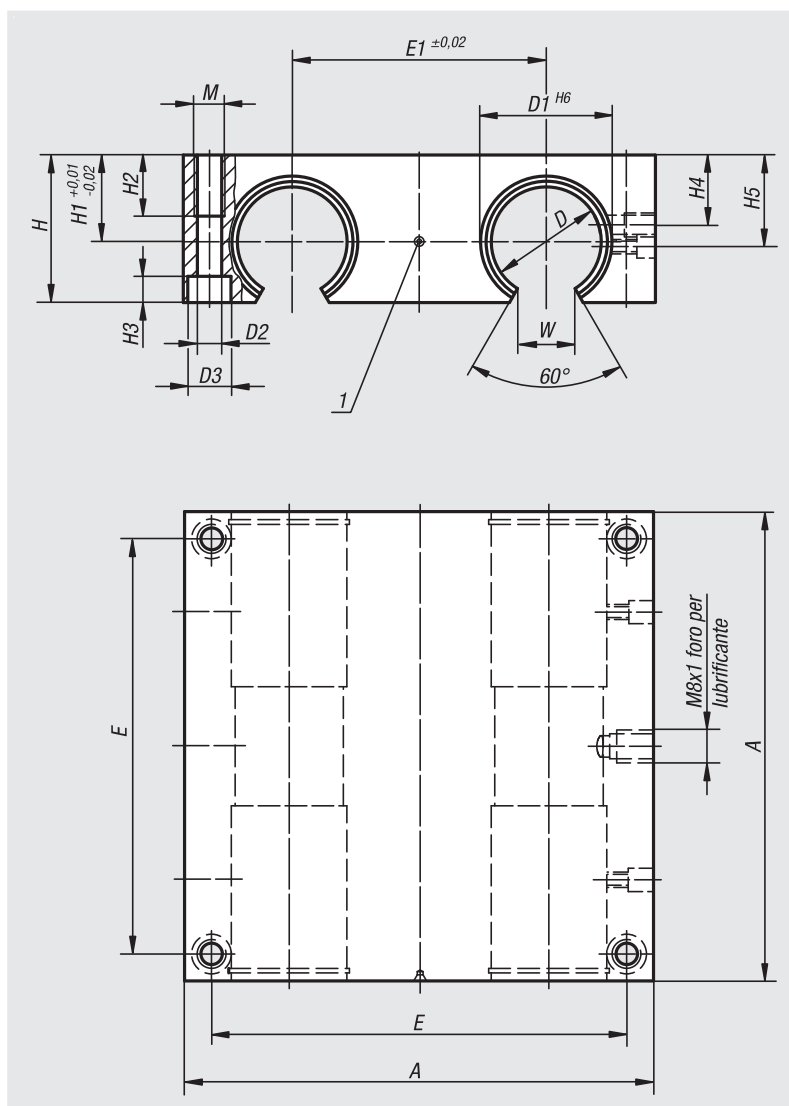
Guarnizione aggiuntiva 21560.

Alberi guida di precisione 21590 o 21595.

Viti di fissaggio 07160 o 07161.

Nota disegno:

1) Foro di centraggio



N. ordine	A	D	D1	D2	D3	E	E1	H	H1	H2	H3	H4	H5	M	W
21555-121012	85	12	22	5,3	10	73	42	30	18	13	5,4	10	16,65	M6	7
21555-161012	100	16	26	5,3	10	88	54	35	22	13	5,4	12	22	M6	9,4
21555-201012	130	20	32	6,8	11	115	72	42	25	18	6,4	13	25	M8	10,2
21555-251012	160	25	40	9	15	140	88	51	30	22	8,6	15	31,5	M10	12,9
21555-301012	180	30	47	10,5	18	158	96	60	35	26	10,6	16	33	M12	13,9