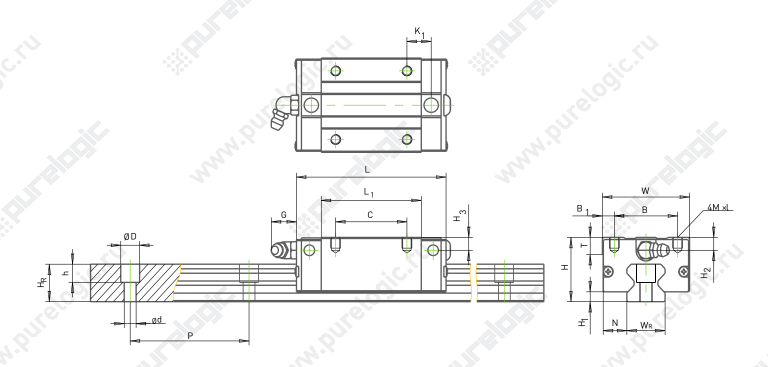


Линейный модуль LHA без фланца, серия GHH



Обозначение	Н,мм	Н _г мм	N,мм	W,мм	В,мм	В ₁ ,мм	С,мм	L ₁ , MM	L ,мм	К ₁ ,мм	G ,мм	М ×l,мм	Т,мм	Н ₂ ,мм	Н ₃ ,мм	m(kr)
GHH15CA	28	4,3	9,5	34	26	4	26	39,4	61,4	10	5,3	M4 ×5	6	7,95	7,7	0,18
GHH20CA	30	4,6	12	44	32	6	36	50,5	77,5	12,25	12	M5 ×6	8	6	7	0,3
GHH25CA	40	5,5	12,5	48	35	6,5	35	58	84	16,8	12	M6 ×8	8	10	13	0,51
GHH30CA	45	6	16	60	40	10	40	70	97,4	20,25	12	M8 ×10	8,5	9,5	13,8	0,88

Обозначение	W _R ,мм	Н _К ,мм	ø D ,мм	һ,мм	ø d ,мм	Р,мм	Крепежный винт	Динамическая нагрузка С, (kN)	Статическая нагрузка С ₀ , (kN)	m(кг/м)
GHR15	15	15	7,5	5,3	4,5	60	M4 ×16	11,38	25,31	1,45
GHR20	20	17,5	9,5	8,5	6	60	M5 ×16	17,75	37,84	2,21
GHR25	23	22	11	9	7	60	M6 ×20	26,48	56,19	3,21
GHR30	28	26	14	12	9	80	M8 ×25	38,74	83,06	4,47