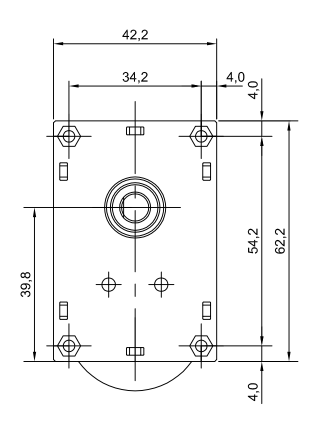
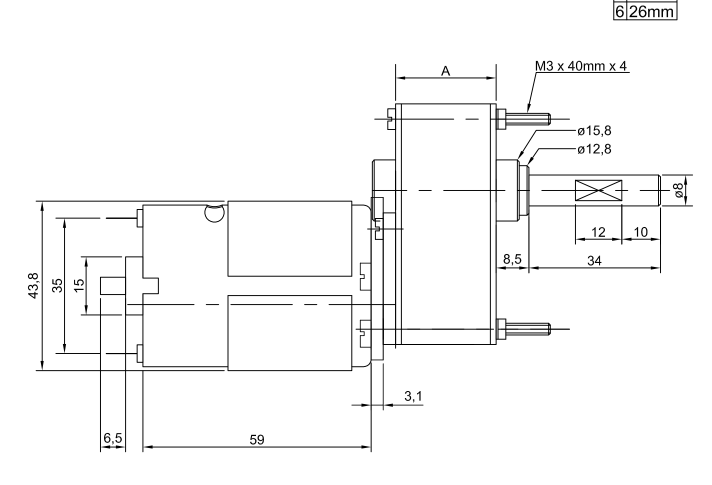


Motoredutor G6242-204 DC c/ Eixo de 8mm

Dimensões em mm





Cota A

2 15mm 3 17mm 4 20mm 5 22mm

## Motoredutor G6242-204 DC c/ Eixo de 8mm

## Relações de Transmissão Redutor G6242-203/204 DC - 24 VOLTS

Redução I = X:1	Pares	37200 24 VDC 1600 rpm		42600 24VDC 3100 rpm		48540 24 VDC 3600 rpm		54450 24 VDC 4400 rpm		54315 24 VDC 6600 rpm		8010 24 VDC 9800 rpm		204/ 24 VDC 4100 rpm			
																_	
		11,785	2	135,8	8,0	263,0	1,5	305,5	1,1	373,4	2,0	560,0	1,6	831,6	2,5		
		12,14	2	131,8	0,8	255,4	1,5	296,5	1,1	362,4	2,0	543,7	1,7	807,2	2,5	337,7	4,3
20,035	3	79,9	1,3	154,7	2,5	179,7	1,9	219,6	3,4	329,4	2,7	489,1	4,2	204,6	7,1		
33,672	3	47,5	2,1	92,1	4,2	106,9	3,2	130,7	5,7	196,0	4,6	291,0	7,0	121,8	11,9		
57,244	4	28,0	3,6	54,2	7,1	62,9	5,4	76,9	9,6	115,3	7,8	171,2	11,9	71,6			
97,315	5	16,4	6,2	31,9	12,0	37,0	9,2	45,2		67,8	13,3	100,7		42,1			
163,55	5	9,8	10,4	19,0		22,0		26,9		40,4		59,9		25,1			
274,884	5	5,8		11,3		13,1		16,0		24,0		35,7		14,9			
467,304	6	3,4		6,6		7,7		9,4		14,1		21,0		8,8			
785,385	6	2,0		3,9		4,6		5,6		8,4	2 32	12,5		5,2			
1335,16	7	1,2	EX	2,3	EX	2,7	EX	3,3	EX	4,9	EX	7,3	EX	3,1	EX		
2243,96	7	0,7		1,4	7 5	1,6		2,0		2,9		4.4		1,8			

Obs. As velocidades podem ser influenciadas pela carga aplicada em -20% Ex: Excede o máximo de torque permitido 10kgf.cm