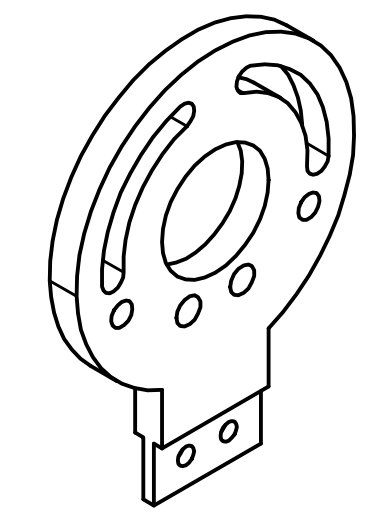


TABLA DE AGUJEROS			
AGUJERO	COTA EN X	COTA EN Y	DESCRIPCIÓN
A1	-4,00	-38,44	∅3 Pasante
A2	4,00	-38,44	∅3 Pasante
B1	-5,02	-13,70	∅4.5 Pasante
B2	5,03	-13,70	∅4.5 Pasante
C1	-17,50	-8,00	∅3 Pasante
D1	17,50	-8,00	∅4 Pasante



Control Empotrado de Sistema KAFO			Tolerancias de cotas generales según DIN 7168 (grado de precisión mediano) La tolerancia angular $\pm 1'$. Todas las dimensiones en milímetros. Eliminar aristas vivas					
			hasta 3 ± 0.1	de 3 a 6 ± 0.1	de 6 a 30 ± 0.2	de 30 a 120 ± 0.3	de 120 a 400 ± 0.5	de 400 a 1000 ± 0.8
Nombre			Fecha			Nº de Plano		
Dibujado			02/09/2019			Articulación Rodilla		
Comprobado								
Proyección Europea			Escala			Material/Tratamiento		
A3			2:1			Plástico PC/ABS		

Este dibujo no puede ser copiado ni duplicado total o parcialmente sin previa autorización.