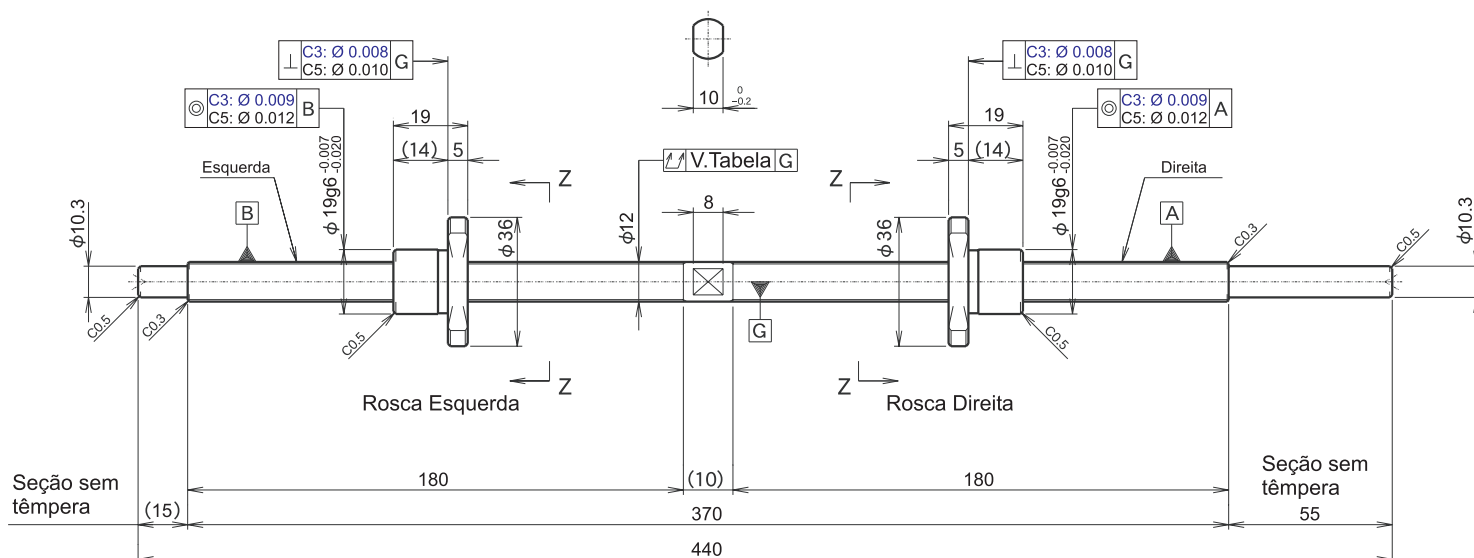
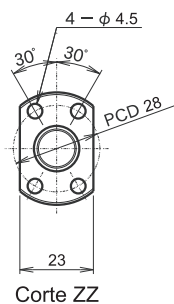


SD séries Mini Fusos de esferas, Rosca Esquerda e Direita (C3 ou C5).

Ø12 - passo 2mm

RETIFICADOS



Unid: mm

Especificações Mini fusos de esferas			
Ø Externo Rosca	12	Cap. Carga Dinâmica Ca (N)	1600
Passo	2	Cap. Carga Estática Coa (N)	3700
Precisão	C3 ou C5	Pré-Carga, Torque (Nm) C3	0.035
Ø Esferas	1.2	Folga Axial (C3)	0
Quantidade Entradas	1	Folga Axial (C5)	~0.005
Ø Fundo Rosca	11	Fuso e Castanha (Porca)	
Direção Rosca	ESQ./DIR.	Material	SCM415H
Giro x Circuitos	1 x 3	Dureza (HRC)	58~62

Unid: mm

Modelo	Curso (Por lado)	↗ Total	Precisão	
			Desvio Passo	Variação V _u
SD1202-180L180R440C3	160	0.065	± 0.010	0.008
SD1202-180L180R440C5	160	0.080	± 0.020	0.018