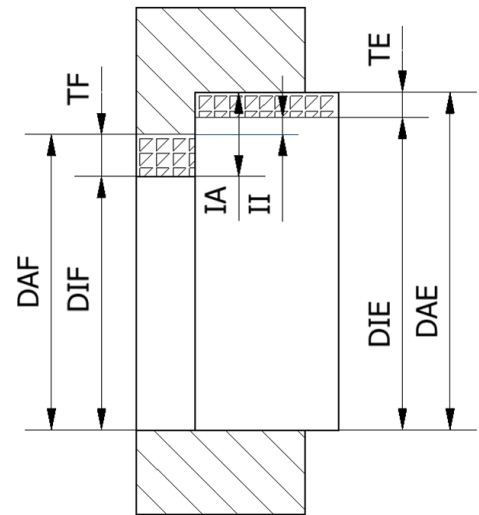


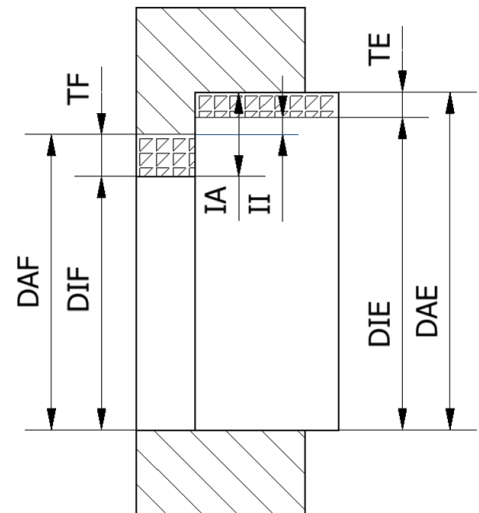
13) Calcule, monte a tabela de Ajustes e Desenhe o Gráfico com Cotas

261 P6 - h3	Furo	Eixo
Tolerância-padrão	6	3
Tolerância (T)	32 micra	12 micra
Dimensão nominal	261 mm	261 mm
Afastamento fundamental	-47 micra	0 micron
Afastamento superior	-47 micra	0 micron
Afastamento inferior	-79 micra	-12 micra
Dimensão limite	$261 \begin{smallmatrix} -47 \\ -79 \end{smallmatrix}$	$261 \begin{smallmatrix} \\ -12 \end{smallmatrix}$
Dimensão máxima (DA)	260,953 mm	261,000 mm
Dimensão mínima (DI)	260,921 mm	260,988 mm
Tipo de ajuste (interferência, folga, incerto)		Interferência
[x] Interferência ou [] Folga máxima (IA)		79 micra
[x] Interferência ou [] Folga [] máxima [x] mínima		35 micra
Sistema de ajuste (furo ou eixo base)		eixo base



14) Calcule, monte a tabela de Ajustes e Desenhe o Gráfico com Cotas

107 H7 - r6	Furo	Eixo
Tolerância-padrão	7	6
Tolerância (T)	35 micra	22 micra
Dimensão nominal	107 mm	107 mm
Afastamento fundamental	0 micron	54 micra
Afastamento superior	35 micra	76 micra
Afastamento inferior	0 micron	54 micra
Dimensão limite	$107 \begin{smallmatrix} 35 \\ \\ \end{smallmatrix}$	$107 \begin{smallmatrix} 76 \\ 54 \end{smallmatrix}$
Dimensão máxima (DA)	107,035 mm	107,076 mm
Dimensão mínima (DI)	107,000 mm	107,054 mm
Tipo de ajuste (interferência, folga, incerto)		Interferência
[x] Interferência ou [] Folga máxima (IA)		76 micra
[x] Interferência ou [] Folga [] máxima [x] mínima		19 micra
Sistema de ajuste: (furo ou eixo base)		furo base



15) Calcule, monte a tabela de Ajustes e Desenhe o Gráfico com Cotas

487 V5 - h2	Furo	Eixo
Tolerância-padrão	5	2
Tolerância (T)	27 micra	10 micra
Dimensão nominal	487 mm	487 mm
Afastamento fundamental	-653 micra	0 micron
Afastamento superior	-653 micra	0 micron
Afastamento inferior	-680 micra	-10 micra
Dimensão limite	$487 \begin{smallmatrix} -653 \\ -680 \end{smallmatrix}$	$487 \begin{smallmatrix} \\ -10 \end{smallmatrix}$
Dimensão máxima (DA)	486,347 mm	487,000 mm
Dimensão mínima (DI)	486,320 mm	486,990 mm
Tipo de ajuste (interferência, folga, incerto)		Interferência
[x] Interferência ou [] Folga máxima (IA)		680 micra
[x] Interferência ou [] Folga [] máxima [x] mínima		643 micra
Sistema de ajuste: (furo ou eixo base)		eixo base

