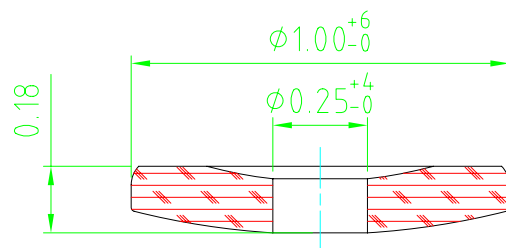
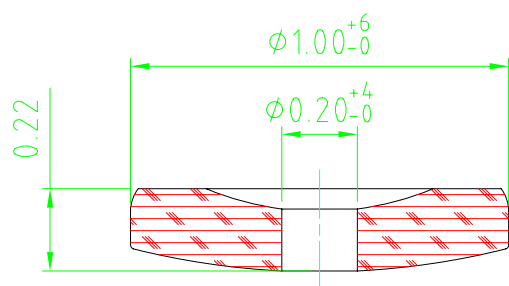


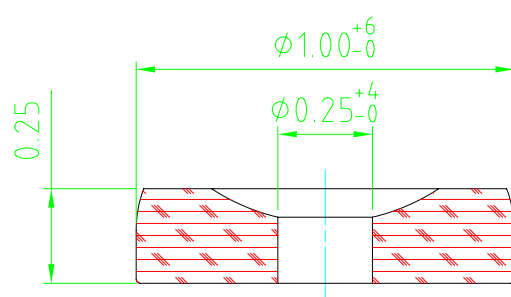
Utilisation:
 - Pont (Pos. 6)
 - Platine (Pos. 6)



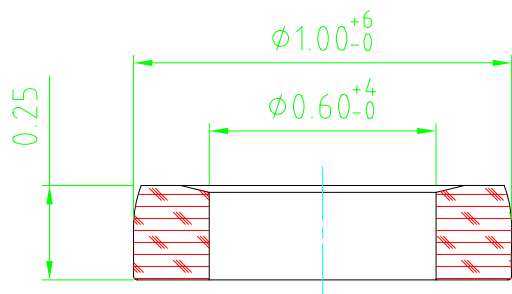
Utilisation:
 - Platine (Pos. 4)



Utilisation:
 - Pont (Pos. 3-4)
 - Platine (Pos. 3)





Utilisation:
 - Pont (Pos. 1)



Utilisation:
 - Pont (Pos. 2)
 - Platine (Pos. 1-2)

Base pour cotes et tolérances : NIHS

								Montre HES		
Nbr. de pièces			Spécification		Rep.	Matière		Modèle	Observation	
3	2	1	Format: EICNA4			Dimensions en mm		Remplacé par:		
						Tolérances en µm		Remplace:		
			Pierres mobiles				Echelle 50:1	Dessiné	10.04.2001	MH
								Vérifié		
								Conforme aux normes		
										
 Ecole d'ingénieurs du canton de Neuchâtel						Fichier: Montre HES 2001.AMO 2D/pierre - aoutisseur/plan pierres.dwg				