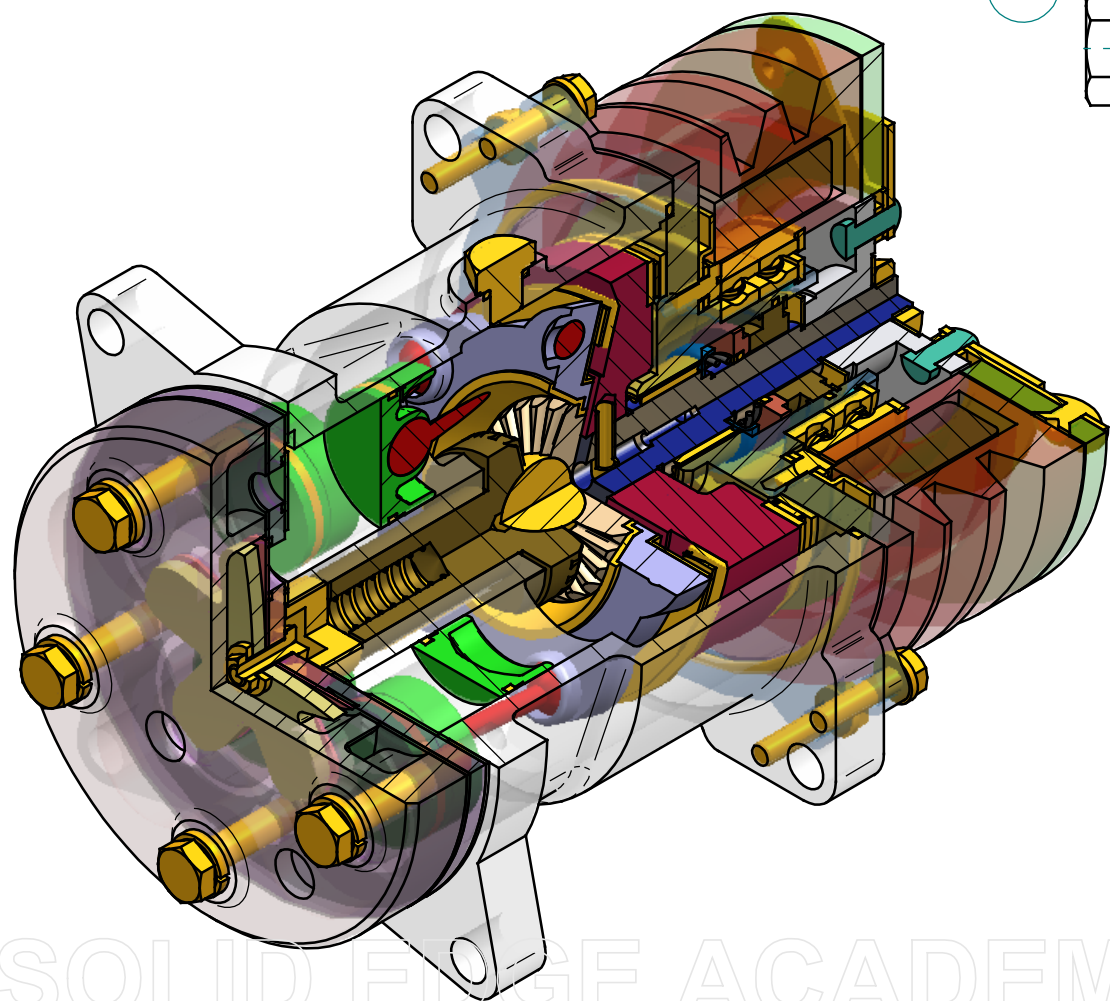
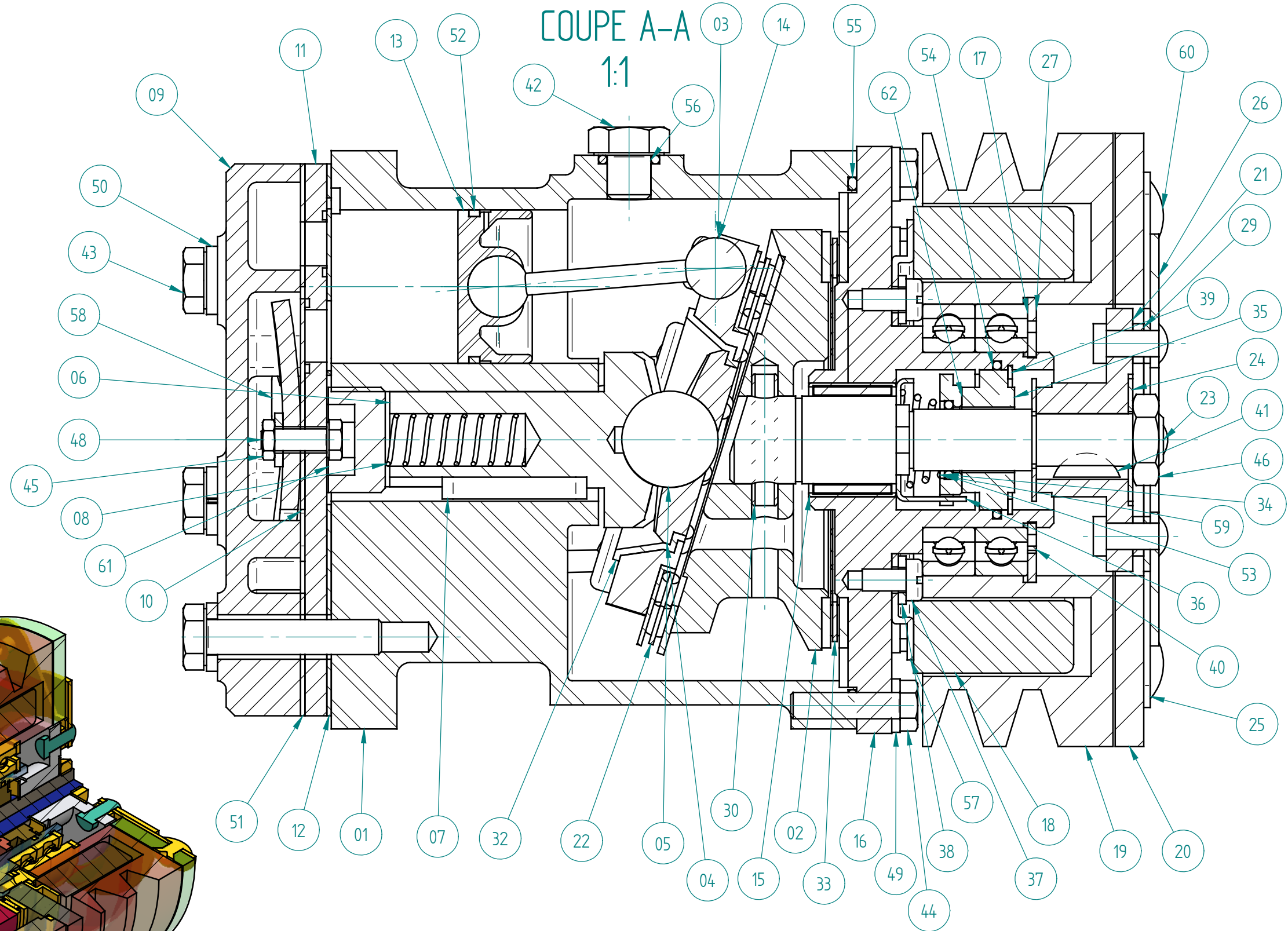


COUPE A-A
1:1



Feuille : 1 / 2	Date : 07/04/2006	Dessiné par : Alexandre Toumine	Grp : Prof
		Projet : Climatisation	
		Titre (Nom de pièce) : Pompe	
Format A3H		Pièce n° :	Matière :
			Rév. : 1

62	1	Collerette pour ressort	Bronze										
61	1	Ecrou Chc M24											
60	3	Rivet											
59	1	Ressort conique	Acier à ressort										
58	1	Porte clapet											
57	1	Porte bobine											
56	1	Joint torique				27	1	Anneau élastique pour alésage		d=62			
55	1	Joint torique				26	1	Rondelle butée					
54	1	Joint torique d=34				25	1	rondelle ressort d'embrayage	Acier à ressort				
53	1	Joint torique d=16				24	2	Rondelle de réglage					
52	2	Joint piston				23	1	Arbre d'entrée					
51	1	Joint culasse-couvercle				22	1	Butée à aiguilles					
50	5	Rondelle				21	1	Moyeu					
49	9	Rondelle				20	1	Rondelle flasque d'embrayage					
48	1	Rondelle				19	1	Poulie d'entraînement					
46	1	Ecrou H M12				18	1	Bobine					
45	1	Ecrou H M5				17	2	Roulement à bille		SKF - 61908			
44	9	Vis H M6-25-25				16	1	Couvercle moyeu					
43	5	Vis H M10-40-22				15	1	Roulement à aiguille		SKF - HK 2020			
42	1	Vis H M10-45-45				14	3	Bielle					
41	1	Clavette bateau				13	4	Piston	Aluminium				
40	1	Anneau élastique pour arbre		d=40		12	1	Joint corps-culasse					
39	1	Anneau élastique pour alésage		d=32		11	1	Culasse					
38	3	Rondelle				10	1	Clapet					
37	3	Vis tête fendue M5				09	1	Couvercle de culasse					
36	1	Rondelle pour ressort				08	1	Ressort	Acier à ressort				
35	1	Bague d'arrêt axial	Bronze			07	1	Clavette					
34	1	Bague Anti extrusion				06	1	Pignon fixe		Z = 26			
33	1	Butée à aiguille				05	1	Bille de poussée					
32	1	Fourreau				04	1	Roue conique		Z = 26			
30	1	Goupille élastique				03	1	Plateau oscillant					
29	1	Rondelle				02	1	Plateau came					
28	4	Rivet				01	1	Corps	Aluminium				
Rep	Qté	Description	Matière	Commentaires	Rév.	Rep	Qté	Description	Matière	Commentaires	Rév.		