

CI1.1 Contraintes environnementale

CI1.2 Efficacité énergétique

CI1.3 Eco-conception éco-construction

CI2.0 Compétitivité Innovation technologique

CI3.1 Approche fonctionnelle

CI3.2 Outil de représentations

CI3.3 Modélisation

CI4.1 Caractérisation matériaux et structures

CI4.2 Solutions constructives matériaux et structures

CI5.1 Caractérisation flux d'énergie

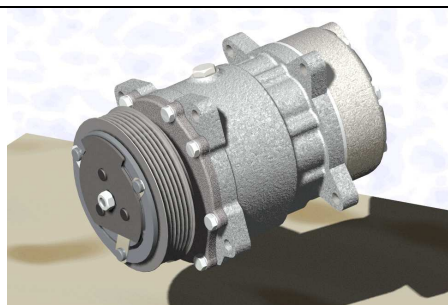
CI5.2 Solutions constructives chaîne d'énergie

CI6.1 Caractérisation des infos et signaux

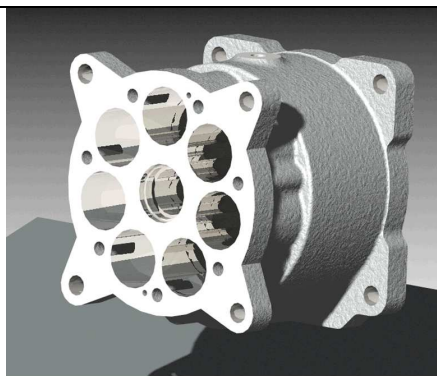
CI6.2 2 Solutions constructives chaîne d'infos

CI7.0 Performance et critère d'optimisation

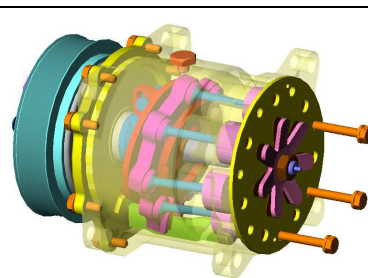
UTILISATION DU MODELEUR 3D EN VUE DE PRODUIRE UNE IMAGE SELON UN POINT DE VUE.



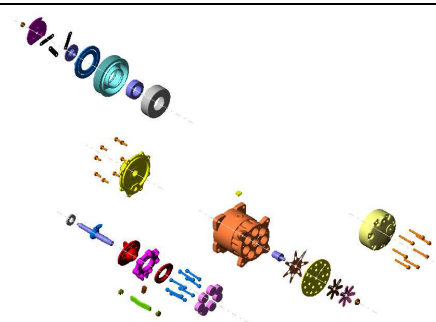
Point de vue



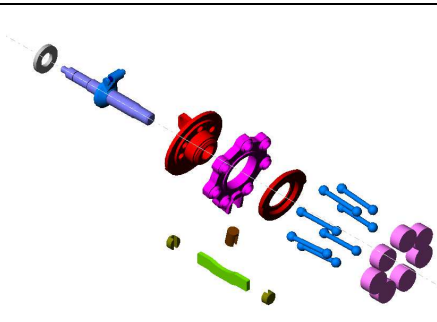
Point de vue



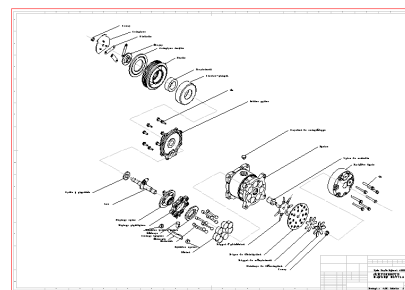
Point de vue



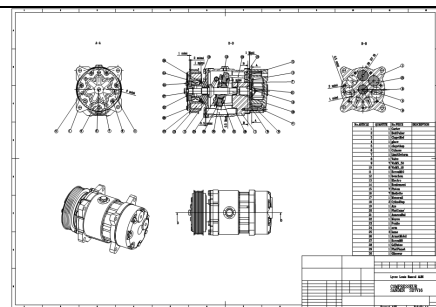
Point de vue



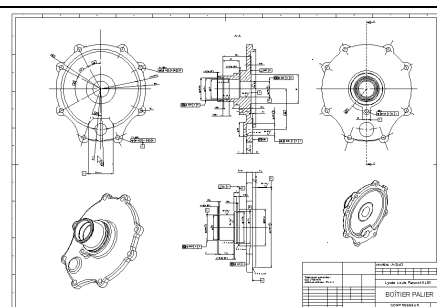
Point de vue



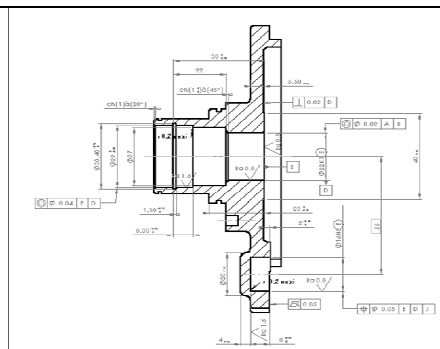
Point de vue



Point de vue



Point de vue



Point de vue