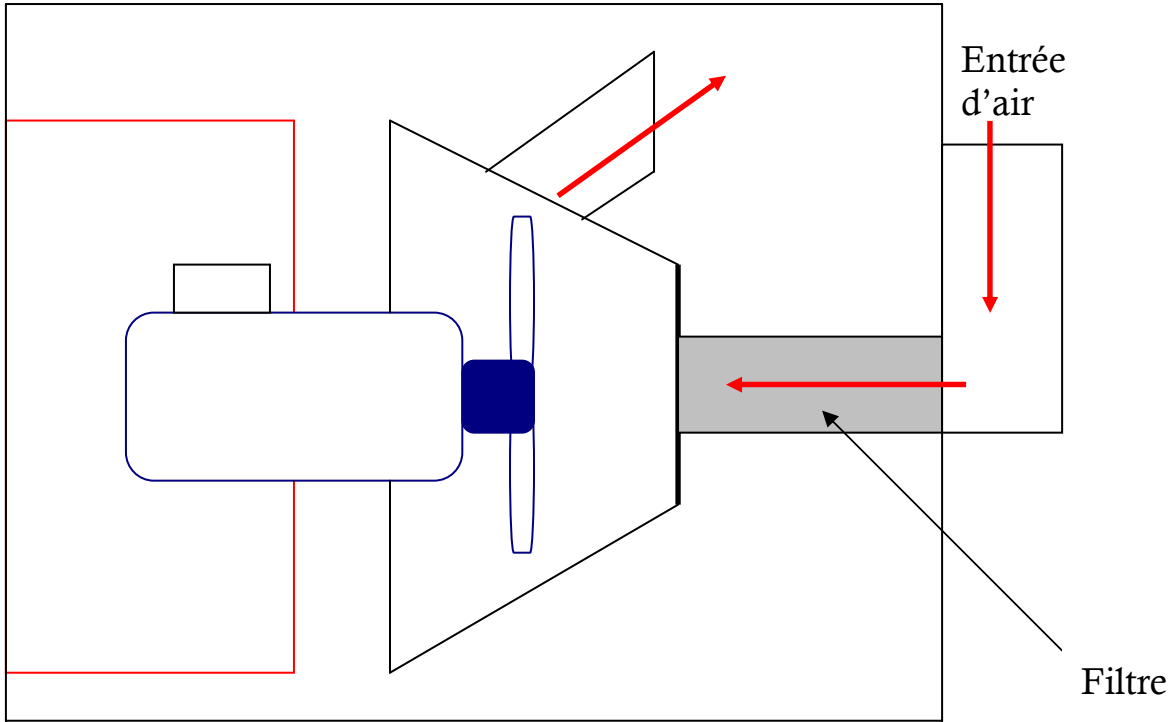


DOSSIER TECHNIQUE

Dans les usines où règne une ambiance poussiéreuse, on est souvent amené à filtrer l'air en utilisant des aspirateurs de poussière. Nous allons réaliser l'essai d'un groupe filtrant.

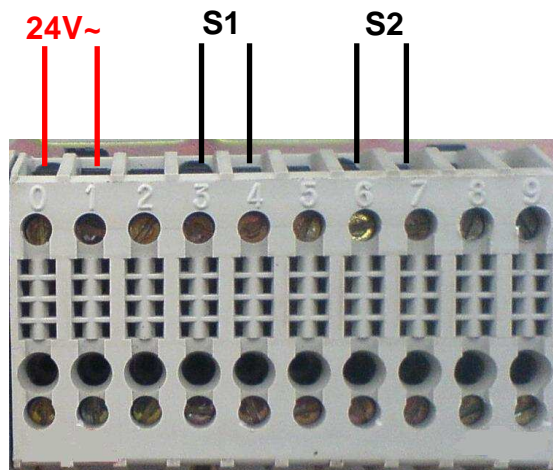
Présentation du groupe moto-ventilateur



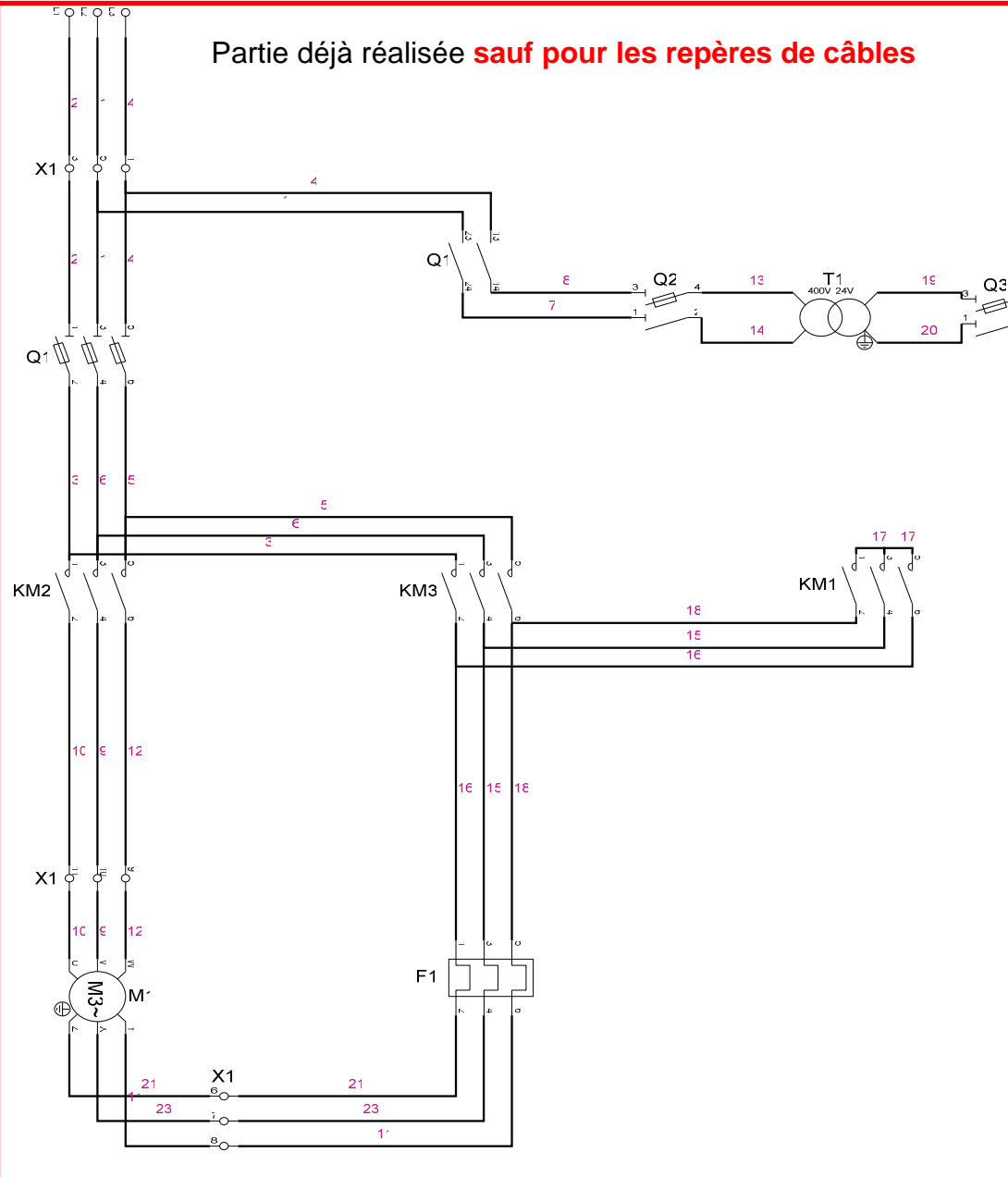
Les groupes moto-ventilateur utilisent souvent le procédé de démarrage étoile-triangle. Il est relativement peu onéreux et possède un bon rapport couple/courant. L'ajout de ce groupe ventilateur a été décidé suite à un contrôle de pollution qui n'a pas été satisfaisant. Suite à l'installation du groupe et au câblage de la partie puissance on vous demande de participer à cette action de maintenance.

Votre tâche consistera à câbler la partie commande de ce câblage étoile-triangle.

Câblage du bornier



Partie déjà réalisée **sauf pour les repères de câbles**



PARTIE DU SCHEMA A CABLER ET A IDENTIFIER GRACE AUX REPERES DE CABLES

