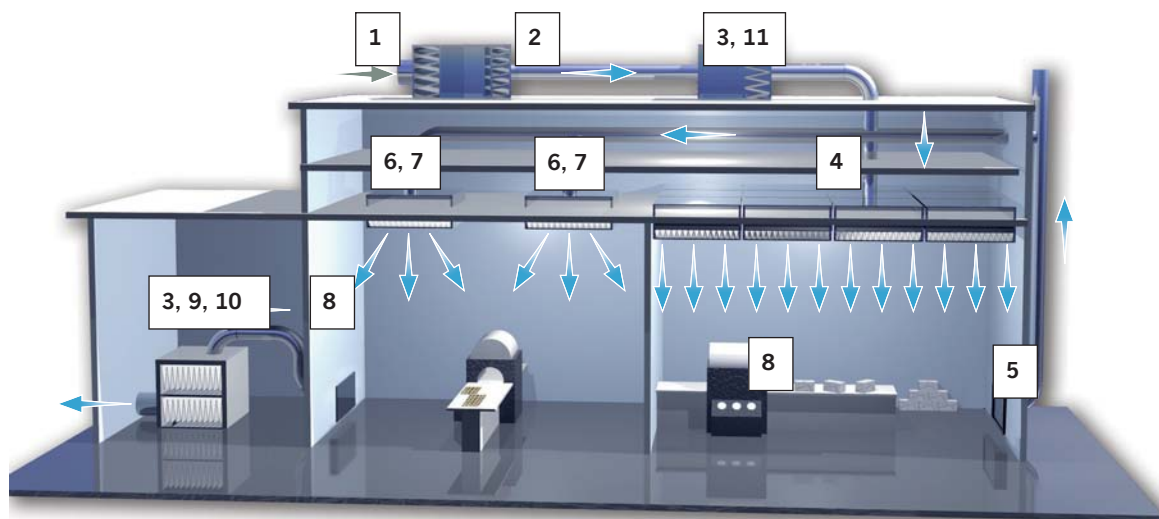
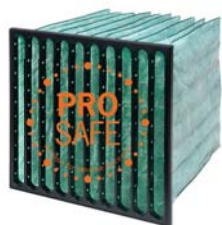


Life Science

Les normes européennes fournissent aux pays européens des directives de BPF. Les BPF requièrent la garantie de la qualité de ces produits, incluant le contrôle de la contamination des produits au cours de la fabrication et de l'emballage. En général, le contrôle de la contamination est crucial surtout lorsqu'il s'agit de préparations injectables ou parentérales par rapport aux préparations à administration locale ou orale. Les gouttes ophtalmiques peuvent être considérées comme une préparation à appliquer localement, mais constituent une exception à cette règle car l'oeil est particulièrement propice aux infections.



Recommandations de filtres à air pour l'industrie life science



1. Hi-Flo ProSafe F7



2. Opakfil ProSafe F9



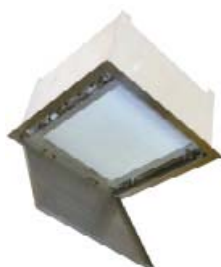
3. Absolute ProSafe H13



4. CamGrid



5. EcoPleat ProSafe



6a. Pharmaseal-E



6b. Cleanseal



7. Megalam MD



8. Absolute D-Pyro H14



9. CamSafe 2



10. Opakair



11. CamCube AS