

Tours de refroidissement à circuit fermé

Options and accessories

Registres de fermeture



Les registres de fermeture **empêchent l'air de circuler à travers l'équipement** fermé.

L'installation de registres de fermeture

- garantit un fonctionnement fiable tout au long de l'année ;
- facilite la maintenance de l'équipement.

Ces registres sont constitués de plusieurs pales, installées dans un châssis rigide, qui sont ouvertes ou fermées par un servomoteur à ressort. L'ouverture des registres tend le ressort. Le servomoteur maintient cette position avec une consommation électrique minimale jusqu'à ce que l'alimentation électrique du moteur soit coupée par un contact de commande externe ou par une panne de courant. L'énergie accumulée dans le ressort ferme automatiquement les registres une fois le servomoteur hors tension.

Cette installation crée une pression statique externe qui permet de réduire la capacité thermique de l'appareil standard.

Vous souhaitez installer des registres de fermeture sur votre refroidisseur hybride modulaire



Nexus[®] ?

Contactez votre [représentant BAC local.](#)