









Pièces pour vannes

Raccordements de tuyaux Accessoires pour congélateurs

Pièces pour automobiles

Filtres

Détails de l'installation

Shengtong Valve Products Co., Ltd. Site:

www.dl-shengtong.com

Modèle /

Vulcan S50 a été installé sur la emplacement : conduite principale de l'eau de refroidissement en circulation alimentant le four à induction à fréquence intermédiaire de son installation Ouest.

> Vulcan S100 a été installé sur la conduite principale de l'eau de refroidissement en circulation alimentant le four à induction à fréquence intermédiaire de son installation Est.

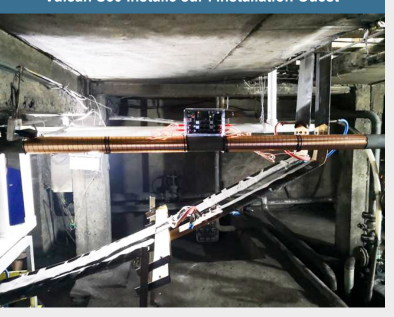
Installé par : Jiayifang

Shengtong Valve Products Co., Ltd.

Établie en 1998, l'entreprise propose des produits s'articulant principalement autour de 5 catégories, vannes et pièces pour vannes, pour compresseurs, pièces automobiles et filtres, qui sont exportés vers les USA, en Europe, Afrique du Sud et d'autres pays. Elle est également le fournisseur d'entreprises renommées à l'internationale telles que Watts aux États-Unis et Panasonic au Japon.

L'action de Vulcan sur la conduite principale de l'eau de refroidissement en circulation du four induction à fréquence intermédiaire

Vulcan S50 installé sur l'installation Ouest



L'utilisation d'eau souterraine a causé de graves problèmes de calcaire. Sans Vulcan, les employés devaient procéder à un entretien à base d'acides tous les 20 jours.

À l'issue de l'installation de Vulcan S50, la fréquence d'entretien a pu être prolongée de 8 mois.

Vulcan S100 installé sur l'installation Est



L'utilisation d'eau souterraine a causé de graves problèmes de calcaire. Sans Vulcan, les employés devaient procéder à un entretien à base d'acides tous les 3 mois.

Au vu des excellents résultats obtenus sur l'installation Ouest, Vulcan S100 a été installé dans l'installation Est. 6 mois après son installation, aucun entretien n'était nécessaire.