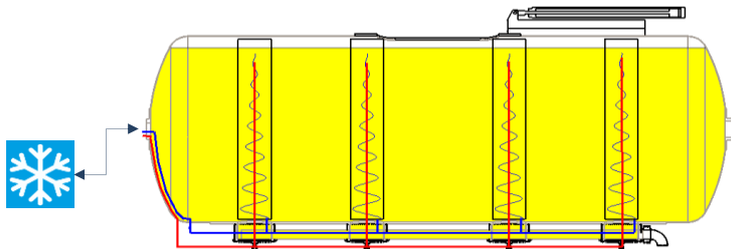


Systeme de refroidissement pour le refroidissement du tambour de pressage



But (brève description)

Pour refroidir ou maintenir une température de broyage définie dans le presseur.

En plus de l'isolation de la cuve du presseur, un refroidissement actif dans le conteneur peut être nécessaire. Le principe des presses SIGMA offre donc les conditions idéales:

Caractéristiques et avantages

En raison de la technologie brevetée Flexidrain, située à l'intérieur de la cuve.

Ceci se refroidit avec le reste de la purée pour les rotations suivantes. C'est plus efficace que de simplement refroidir la cuve.

L'alimentation en fluide de refroidissement se fait via l'axe central de la cuve.

Sur les conditions spécifiques du client, nous sommes heureux de vous conseiller sur votre application.