

FONDOIRS POUR FÛTS



Idéal pour fondre les produits qui présentent une très mauvaise conductibilité thermique. Le produit s'écoule en dehors du fût au fur et à mesure qu'il fond, de ce fait le noyau restant est toujours au contact de la surface d'échange, donc réduction du temps de fonte. Le produit fondu est stocké dans le bac sous le berceau support et peut être utilisé en continu sur le process par la mise en charge d'une pompe.

- Capacité 1 ou 2 fûts de 200 litres en position horizontale.
- Le produit défigé dans le fût positionné sur le berceau s'écoule par la bonde et est maintenu en température dans le bac.
- Construction acier au carbone en standard ou inox en option.
- Chauffage par circulation d'eau chaude, de fluide thermique ou vapeur.
- Possibilité de réchauffeur électrique annexe.
- Températures de service jusqu'à 250°C pour appareil à fluide thermique.
- Couvercles isolés sur compas à gaz.
- Berceaux supports de fûts en alliage d'aluminium fixés sur tube acier.