

ECHANGEUR PLAQUES APV-SPX H17 RKS-16 - PHE073



Prix

Tarif : nous consulter

Caractéristiques techniques

N° article : PHE073

Longueur (mm) : 1000

Largeur (mm) : 550

Hauteur (mm) : 1400

Or : 4042050

Poids (Kg) : 466

Description du produit

Réchauffeur de 1800 L/h de lait avec 3600 L/h d'eau

Marque: APV-SPX

Type: H17RKS16

Bâti : Recouvert inox - Taille 3

N° série: FF255

Pression d'épreuve : 32,5 bar

Pression de service : 16 bar

Service 1

Réchauffer 1800 L/h de lait de 4°C à 70°C avec 2800 L/h d'eau à 75°C (perte de charge 0,7 bar) puis de 70°C à 95°C avec 3600 L/h d'eau à 97 °C (perte de charge 1,4 bar)

Service 2

Réchauffer 3600 L/h d'eau de 95°C à 97°C avec 90 kg/h de vapeur à 105 °C.

Débit nettoyage : 3000 L/h (perte de charge 2.7 bar)

42 plaques - Joints clipsés - Ep 0,7 mm
2 cadres intermédiaires
Longueur jeux de barre : 800 mm
Diamètre Entrée Sortie : 63,5 mm
Diamètre Entrée Sortie cadres : 38 mm