

# 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



Service Commercial et Administratif CPFI

Tel. : +33 (0)6 32 72 95 66

@ : [contact@cpfi-inox.com](mailto:contact@cpfi-inox.com)

Atelier - Entrepôt CPFI

16 chemin de Boussey

Z.I de Vieuville - 27750 La Couture-Boussey

FRANCE