

Désignation	Quantité	Prix CHF.	Total CHF
-------------	----------	-----------	-----------

Echangeur

Echangeur de chaleur à plaques vissées démontables
Exécution ALLOY 304

Marque :
Type :
Puissance thermique : 288 kW

Côté primaire
Temp. entrée / sortie : +45°C / 35°C
Fluide : eau + propylène glycol 30%
Débit d'eau + glycol : 25 m3/h
Perte de charge max. : 15 kPa
Raccordement à brides : DN

Côté secondaire
Temp. entrée / sortie : +32°C / 42°C
Fluide : eau déminéralisée
Débit d'eau : 25 m3/h
Perte de charge max. : 15 kPa
Raccordement à brides : DN

Dimensions (L x H x P) mm : p. 1
Box isolation en laine minérale ép. 60 mm avec tôle alu p. 1

Accumulateur tampon 3300 I

Accumulateur chaud sur mesure sur virole, exécution en acier S325JR avec 1 tôle perforée pour une meilleure stratification. Finition : intérieure brute, extérieure peint antirouille.

Fournisseur :
Pression de service : 4.0 bar
Pression d'essais : 6.0 bar
Ø non isolé : 1350 mm
Hauteur non isolé : 2650 mm
Côte de basculement : mm
Garde au sol : 100 mm
Raccords prises à brides : 2 x DN100

3 x raccords filetés Rp1/2" avec thermomètre, 0-60°C
L=200, D=100
3 x raccords filetés Rp1/2" pour sondes avec doigts de gant
1 x raccord fileté Rp3/4" avec tube plongeant pour vidange
1 x raccord fileté Rp1/2" pour purge

Disposition des raccords librement configurable p. 1

Fourniture et pose d'une isolation sur place

Isolation ép. 160 mm en laine de roche sous manteau Aluman p. 1