




STAES VC HICA - CUVE PROCESS



 Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, [découvrez tous leurs avis.](#)

UGS : 12401 | **Catégories** : [Cuve](#), [Cuve de process / mélange](#)

DESCRIPTION TECHNIQUE

Fabricant : STAES

Modèle : VC HICA

Type : Cuve process

Année : 2016

Pompe de mélange / recirculation : SPX W+ 50/8 160 STD

Matériaux : acier inoxydable

Cuve

Volume : 200 L

Pression de service : Atmosphérique



Température de service : -10 °C à +100 °C

Double enveloppe

Volume : 5,6 L

Pression de service : 0 / 3 bar

Température de service : -10 °C à +100 °C

Perte de pression : 0,2 bar



STAES COM		TYPE:VC HICA	
Opstillingstanks - Behälter			
Clientelis - Vassela			
Serial number	116 019 15-01	Stock nr	WWW944979411502
Geometrical volume	200 l	Geometrical volume - jacket	5.8 l
Working pressure	Atmospheric	Working pressure - jacket	0.3bar
Working temperature	10-100°C	Working temperature - jacket	10-100°C
Maximum density	1.2kg/cm ³	Jacket pressure drop	0.2bar
Tare mass	150 kg	Material	ASB 304L, AISI 316L
Equipment output voltage		Year of manufacture	2019
		TEL	0033 (0) 1425 63 30
		WWW	STAES.COM info@staes.com



