



Quality Control Certificate Certificat Qualité de Sortie



Helium Leak Detector / Détecteur de fuite hélium

Part Number / N° Fiche Article :	CSGB01G0MM9B
Description / Désignation :	ASM390 1 100-240V EX25
Serial number / N° de série :	HLD2201283
Voltage / Tension (V) :	90 / 240
Frequency / Fréquence (Hz) :	50 / 60
Language / Langue :	multi languages
Unit / Unité :	mutli units

Leak Detector Test Record / Test d'un détecteur de fuite

1 - Start-up time / Temps de démarrage	Pass / Effectué
2 - Pressure adjustment / Réglage pression	Pass / Effectué
3 - Leak Test / Test de fuite	Pass / Effectué
4 - Spectrometer adjustment / Réglage cellule	Pass / Effectué
5 - Stability Test - drift - residual value / Relevé des caractéristiques	Pass / Effectué
6 - Autocalibration test / Test d'auto-calibration	Pass / Effectué
7 - Leak detection Sniffer (LDS) test / Test circuit de reniflage	Pass / Effectué
8 - Cycle time test / Test temps de cycle	Pass / Effectué
9 - Packaging control / Contrôle emballage	Pass / Effectué

Standards accessories check list / Liste de contrôle des accessoires standards

PN / Article	Description / Désignation	Check / Verif.
126141	Cable secteur US - US power cable	X
126142	Cable secteur EU - EU power cable	X

I took great pride to assemble and test this leak detector for you and I hope this unit will fullfill and exceed your expectations /

J'ai monté et testé pour vous ce détecteur de fuite, j'espère qu'il vous apportera entière satisfaction

Control date / Date de contrôle :	25-Feb.-2022
Operator / Opérateur :	Sylvain BELLUT
Signature / Signature :	



Quality Control Certificate Certificat Qualité de Sortie



Helium Leak Detector / Détecteur de fuite hélium

Part Number / N° Fiche Article : CSGB01G0MM9B
 Description / Désignation : ASM390 1 100-240V EX25
 Serial number / N° de série : HLD2201284
 Voltage / Tension (V) : 90 / 240
 Frequency / Fréquence (Hz) : 50 / 60
 Language / Langue : multi languages
 Unit / Unité : mutli units

Leak Detector Test Record / Test d'un détecteur de fuite

1 - Start-up time / Temps de démarrage	Pass / Effectué
2 - Pressure adjustment / Réglage pression	Pass / Effectué
3 - Leak Test / Test de fuite	Pass / Effectué
4 - Spectrometer adjustment / Réglage cellule	Pass / Effectué
5 - Stability Test - drift - residual value / Relevé des caractéristiques	Pass / Effectué
6 - Autocalibration test / Test d'auto-calibration	Pass / Effectué
7 - Leak detection Sniffer (LDS) test / Test circuit de reniflage	Pass / Effectué
8 - Cycle time test / Test temps de cycle	Pass / Effectué
9 - Packaging control / Contrôle emballage	Pass / Effectué

Standards accessories check list / Liste de contrôle des accessoires standards

PN / Article	Description / Désignation	Check / Verif.
126141	Cable secteur US - US power cable	✓
126142	Cable secteur EU - EU power cable	✓

I took great pride to assemble and test this leak detector for you and I hope this unit will fullfill and exceed your expectations /

J'ai monté et testé pour vous ce détecteur de fuite, j'espère qu'il vous apportera entière satisfaction

Control date / Date de contrôle :	01-March-2022
Operator / Opérateur :	Angelique Maillet
Signature / Signature :	