

KIT DE CALIBRATION SEGA

AGSS CALIBRATION KIT



KIT DE CALIBRATION SEGA

AGSS CALIBRATION KIT

DESCRIPTION / DETAILS

Ce kit permet, conformément à la norme EN 7396-2, de contrôler et régler le débit des prises d'évacuation des gaz d'anesthésie FOURES.

This kit allow, in conformity with the EN 7396-2 standard, to control and calibrate the FOURES AGSS terminal unit flowrate.

CARACTERISTIQUES / SPECIFICATIONS

Ce kit est composé de:

- 1 Colonne de mesure de débit
- 1 embout de prise SEGA à 45° avec dispositif d'essais "2/25"
- 1 embout de prise SEGA à 45° avec dispositif d'essais "1/50"
- 1 flexible annelé Ø22 lg 1,5m

This kit is equipped with:

- 1 flow-rate measure column
- 1 AGSS connector 45° with "2/25" testing device
- 1 AGSS connector 45° with "1/50" testing device
- 1 flexible pipe, Ø22 length 1,5m

UTILISATION / UTILISATION

Régler le débit de la prise SEGA de manière à obtenir:

- Avec le dispositif d'essais "1/50" régler un débit égal à 50L/min
- Avec le dispositif d'essais "2/25" le débit doit être alors supérieur ou égal à 25L/min

Calibrate the flowrate of the AGSS terminal unit to obtain:

- With the testing device "1/50" adjust a flowrate equal to 50L/min
- With the testing device "2/25" the flowrate must be superior or equal to 25L/min