

GENERATEUR D'AZOTE LCMS

LCMS1 - LCMS0 : RÉPONDENT AUX BESOINS DE TOUS LES ANALYSEURS LC-MS

Les LC-MS sont produits et vendus par plusieurs fabricants et par conséquent, les débits, pressions et puretés peuvent varier.

Les générateurs d'azote N2 LCMS CLAIND répondent à tous les besoins des analyseurs actuellement sur le marché.

Deux versions sont disponibles :

le N2 LCMS1 équipé de son propre compresseur et produisant jusqu'à 20 lpm, ainsi que le N2 LCMS0 sans compresseur capable de délivrer jusqu'à 38 lpm.

Les 2 modèles produisent une pression de 7 bars.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Débits: 20 et 38 NI/min
- Pression de sortie :7 bars
- Pureté : jusqu'à 99,99%
- Technologie PSA
- Bénéficient du brevet « Fast Purity System » pour une pureté constante et instantanée quelles que soient les modifications des conditions de fonctionnement.
- Contrôle par micro-processeur avec réglage et lecture des paramètres de fonctionnement ou des anomalies
- Compresseur sec intégré (sur le N2LCMS1)

AVANTAGES

- Couvre les besoins de tous les analyseurs LCMS
- De petites dimensions
- Très silencieux
- Autonome grâce à un compresseur intégré
- Haute pureté en quelques secondes
- Maintenance réduite

APPLICATIONS

- LC-MS
- DEDL
- ELSD
- IR-TF
- EVAPORATION