

Questionnaire d'application

Renseignements clients

entreprise : _____ Mme M.
 _____ nom : _____
 rue/n° : _____ téléphone : _____
 CP/ville : _____ fax : _____
 pays : _____ e-mail : _____

Application

Description succincte: _____

Refoulement

débit continu dosage discret
 débit [ml/min] : _____ volume [µl] : _____
 seuil de tolérance du débit [%] : _____ seuil de tolérance du volume [%] : _____
 temps de dosage [s] : _____
 durée de cycle [s] : _____

Liquide / fluide

nom ou n° CAS : _____ densité [g/cm³] : _____
 concentration [%] : _____ taille des particules [µm] : _____
 viscosité [mPas / cP] : _____ à _____ °C contenance de particules [vol.-%] : _____
 température du liquide [°C] : de _____ à _____ température ambiante [°C] : de _____ à _____
 valeur ou plage du pH : de _____ à _____
 fiche produit / fiche de données de sécurité : oui* non

* Joindre en attaché svp

Pression

pression d'entrée [bar] : _____ pression de sortie [bar] : _____

Exigences opérationnelles

données du moteur : 24 V triphasé 230/415 V _____
 contrôle : 0-10 V 4-20 mA RS-232 _____
 durée de vie [h] : _____ heures de fonctionnement par an [h/a]: _____
 protection anti-explosion ATEX : _____ niveau de protection IP : _____

Certificats

Certification DIN EN 10204 : _____ *Merci d'indiquer la dénomination.*
 autres : certification matériaux FDA élastomère/plastic sans ADI

Divers

Questions ou commentaires : _____

Contacts / informations souhaités : appel téléphonique visite offre

Coordonnées

HNP Mikrosysteme GmbH
 Bleicherufer 25 · D-19053 Schwerin
 www.hnp-mikrosysteme.fr

Chargée d'Affaires France
 Mme Myriam Pitrois
 30, rue de Lyon · F-67640 Fegersheim

téléphone +33 3.88.64.27.24.
 fax +33 3.88.64.05.83.
 e-mail myriam.pitrois@hnp-mikrosysteme.fr