



LIGNES DE PRELEVEMENT SEMI RIGIDES SERIE JH3F/JH3FR

La série de lignes de prélèvement JH3F a été spécialement développée pour l'analyse de gaz. La ligne permet de maintenir le gaz prélevé au dessus du point de rosée de l'eau et du point de rosée acide, évitant ainsi toute condensation et perte de composant gazeux.



Principaux Avantages

- Construction robuste
- Possibilité d'adapter la ligne aux besoins spécifiques de chaque client
- Excellente isolation
- Protection externe renforcée
- Longue durée de vie
- JH3F : Tube interne non remplaçable
- JH3FR : Tube interne remplaçable

Comment choisir ?

- Contrôle par PT100/thermocouple ?
- Protection en cas de surchauffe ?
- Renforcement inox pour les connexions ?
- Longueur de la ligne ?
- Diamètre du tube interne ?
- Tube interne remplaçable ?
- Matière du tube interne ?
- Alimentation 230Vac ou 115Vac ?

TERMINAISONS

Type	Coté Sonde	Coté Analyseur	Type
F			A
G			B
H			C
I			D
J			E