

ROBINETTERIE MAZOUT SÉPARATEURS D'AIR ET FILTRES POUR LA TECHNOLOGIE DE CHAUFFAGE AU MAZOUT



HVO [4], GtL [5], PtL [6]	Mélanges avec mazout EL [3]
•	•
•	•
•	
	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
	•

¹ Les systèmes double conduite ne doivent pas être utilisés avec des mélanges d'EMAG. Les EMAG peuvent avoir une influence négative sur la durée de conservation des produits stockés.

- 2 EMAG = Esters méthyliques d'acides gras
- 3 La paraffine est un composant naturel du mazout. Les paraffines peuvent également être produites de manière synthétique.
- 4 HVO = Hydrated Vegatible Oil = Huile végétale hydrogénée
- 5 GtL = Gas to Liquid = Combustible liquide synthétique à base de gaz (méthane)
- 6 PtL = Power to Liquid = Combustible liquide synthétique produit à partir d'énergie électrique renouvelable par électrolyse de l'eau et d'autres étapes du processus.

Résistances aux combustibles liquides selon l'état actuel des connaissances du fabricant. Les homologations et la documentation du produit contiennent, les cas échéant, des information divergentes. Les normes, les bases de contrôle et de certification sont progressivement mises à jour.