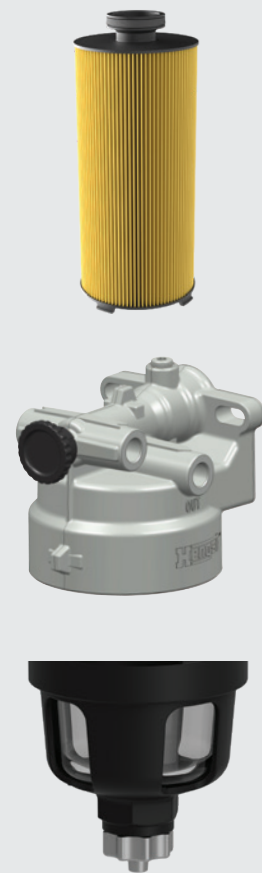


Technologie de pointe à tous points de vue

Vous pouvez compter dessus : Grâce à ses composants relevant d'une technologie de pointe, Blue.maxx est un filtre à carburant très performant, durable et

respectueux de l'environnement. **De bonnes raisons pour que ce soit la filtration à carburant du futur :**



Garniture de filtre Energetic®

- What you see is what you get – Contrôle optimal de la qualité grâce à la garniture de filtre visible
- Action respectueuse de l'environnement grâce à la garniture de filtre Energetic® sans métal et entièrement recyclable
- La protection de l'installation évite toute manipulation incorrecte et empêche la mise en place d'une imitation de moindre qualité

Pompe d'alimentation manuelle

- Grand débit et capacité d'aspiration pour de grandes hauteurs avec peu de manipulations nécessaires
- Sécurité de fonctionnement maximale grâce au principe du piston
- Faibles pertes de puissance grâce à la conception optimisée pour le débit

Boîtier de filtre

- Design intelligent avec espace de récupération de l'eau intégré
- Possibilité de contrôler du niveau de remplissage du Blue.maxx 450 à tout moment grâce à la fenêtre d'observation
- Entretien facile sans outil spécial
- Souplesse d'installation grâce à diverses possibilités de raccordement et à la facilité d'entretien

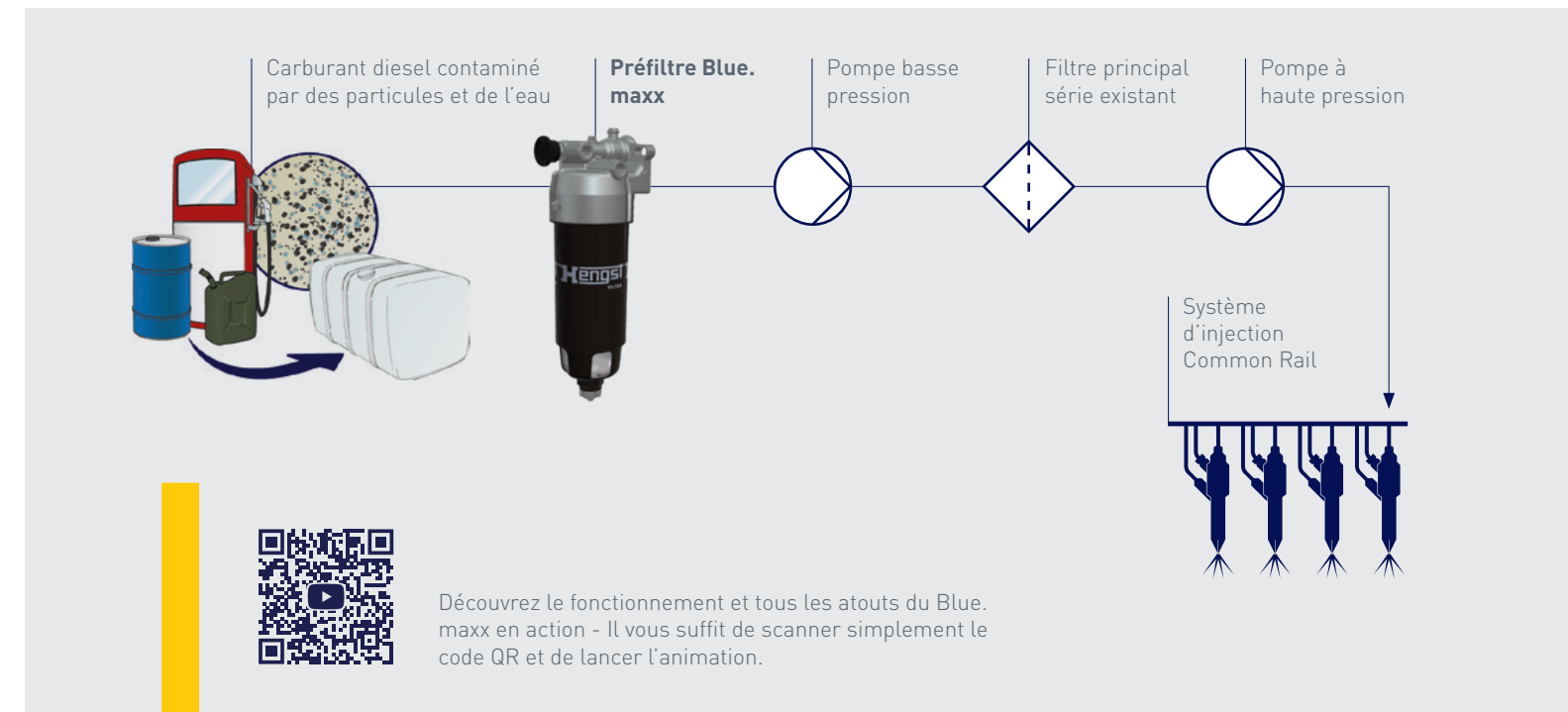
Autres avantages

- Homologation de type ECE pour les composants concernés
- Montage complémentaire à pratiquement n'importe quel endroit
- Le Blue.maxx prolonge la durée de vie du système de filtre principal
- Le haut degré de séparation de l'eau protège le système d'injection de la corrosion
- Convient également pour le biodiesel
- Résistance au feu selon DIN EN ISO 10088 pour les petites applications marines

Propre, propre ! Nouvelle définition de la filtration du carburant.

Les filtres à carburant sont incontournables pour protéger le système d'injection et le moteur contre les impuretés. L'élimination de l'eau et même des minuscules particules doit être efficace et fiable - et ce pour

des qualités de carburant très variables à travers le monde. Le préfiltre à carburant Blue.maxx de Hengst est alors la judicieuse solution.



purifying our planet



Hengst SE
Nienkamp 55-85 | 48147 Münster
+49 251 20202-0 | info@hengst.de

www.hengst.com/blue.maxx

Hengst
FILTRATION

www.hengst.com/blue.maxx



The SMART Alternative.

Le système judicieux pour la filtration
du carburant.



purifying our planet

Hengst
FILTRATION

Le concept de filtre à carburant intelligent.

Blue.maxx établit de nouvelles références pour la filtration du carburant. Faible poids grâce à une structure légère associée à des performances maximales.

La constitution du concept de filtre.

01 Pompe d'alimentation manuelle

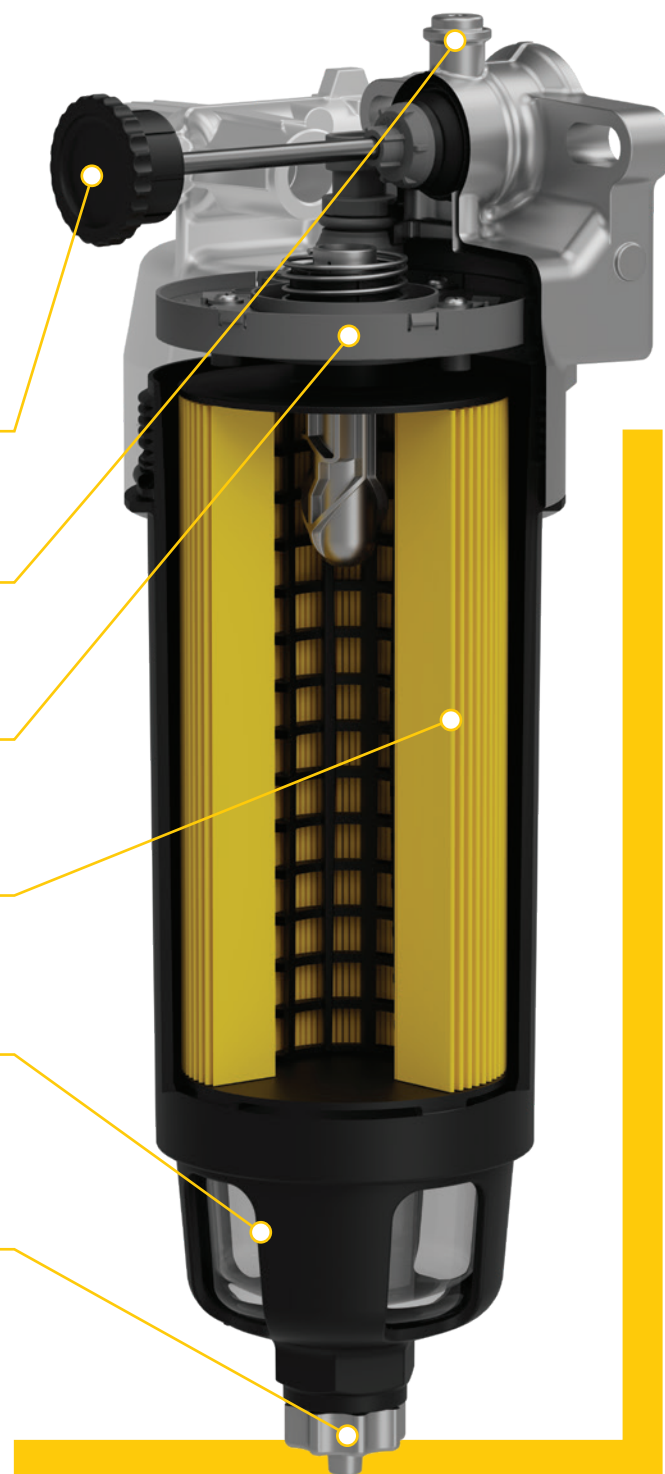
02 Vis de purge d'air

03 Réchauffeur du carburant (option)

04 Garniture de filtre brevetée Energetic®

05 Couvercle avec espace de récupération de l'eau intégré

06 Bouchon de vidange d'eau (capteur de niveau d'eau en option)



Le système modulaire.



Blue·maxx 200

Débit jusqu'à 200 l/h et cylindrée jusqu'à 6 l



Blue·maxx 300

Débit jusqu'à 300 l/h et cylindrée de 6 à 12 l



Blue·maxx 450

Débit jusqu'à 750 l/h et cylindrée de 12 à 16 l

Différents modèles

Équipement de base

Pompe d'alimentation manuelle	
Réchauffeur du carburant 24 V	
Cartouche filtrante 10 µm	
Cartouche filtrante 30 µm	

Accessoires en option

Kit d'adaptation 1 pour la première installation	
Kit d'adaptation 2 M14 à M16	
Capteur niveau d'eau	

Pièces d'entretien / de rechange

Cartouche filtrante 10 µm	
Cartouche filtrante 30 µm	
Boîtier de filtre *	

	H1201K01	H1201K03	H1301K01	H1301K03	H1302K01	H1302K03	H1451K01	H1451K03	H1452K01	H1452K03
Équipement de base										
Pompe d'alimentation manuelle	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Réchauffeur du carburant 24 V					✓	✓			✓	✓
Cartouche filtrante 10 µm	✓		✓		✓		✓		✓	
Cartouche filtrante 30 µm		✓		✓		✓		✓		✓
Accessoires en option										
Kit d'adaptation 1 pour la première installation		S1450K			S1450K			S1450K		
Kit d'adaptation 2 M14 à M16		S1450K01			S1450K01			S1450K01		
Capteur niveau d'eau		S1451K			S1451K			S1451K		
Pièces d'entretien / de rechange										
Cartouche filtrante 10 µm		E1200KP01 D385			E1300KP01 D381			E1450KP01 D381		
Cartouche filtrante 30 µm		E1200KP03 D385			E1300KP03 D381			E1450KP03 D381		
Boîtier de filtre *		H1201K02			H1301K02			H1451K02		

✓ = inclus dans le modèle

* = en préparation