

# SÉPARATEURS HUILE/EAU ÉPURATEURS DE CONDENSATS

## NANO & PURO EVO

Séparateurs huile/eau et  
traitement des condensats  
< 5ppm



Les séparateurs huile/eau NANO et PURO EVO sont la nouvelle génération de traitement de condensats, conçus pour offrir des **performances améliorées** et une **empreinte environnementale réduite** pour compresseurs de 120 à 3600 m<sup>3</sup>/h maximum.

Grâce à une **technologie de filtration optimisée**, cette gamme garantit une **teneur résiduelle en huile inférieure à 5 ppm**, soit une efficacité doublée par rapport aux anciennes versions.

Ce nouveau **séparateur intelligent comprend un indicateur lumineux automatique**, fonctionnant avec batterie, qui signale tout débordement ou colmatage potentiel sur le séparateur.

De plus, les gammes NANO et PURO EVO adoptent une approche plus durable avec un boîtier et des couvercles fabriqués **100 % en plastique recyclé**, réduisant ainsi l'impact environnemental tout en conservant une **conception robuste et fiable**.

**Nouvel élément filtrant haute performance et respectueux de l'environnement !**  
Retrouvez les kits de remplacement sous la dénomination :

## KRE NANO & KRE



**Nouveauté**

- ✓ Respect de la législation sur la teneur en hydrocarbures dans les eaux de rejet.  
*(Code de l'environnement, arrêté du 2/2/1998)*
- ✓ Compatibles avec lubrifiants minéraux ou synthétiques.
- ✓ Traitement des polyglycols avec éléments adsorbants spécifiques.
- ✓ Traite les condensats en provenance de tous les types de purgeurs.
- ✓ Compatibles avec les émulsions stables.
- ✓ Kit de prélèvement avec indicateur visuel de turbidité pour contrôle des rejets.

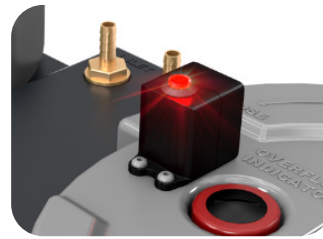
Modèles	Débit compresseur maxi :	Capacité d'absorption en huile maxi :
- NANO EVO	120 m³/h	2 litres
- PURO EVO 4,5	270 m³/h	4 litres
- PURO EVO 10	600 m³/h	10 litres
- PURO EVO 20	1200 m³/h	15 litres
- PURO EVO 30	1800 m³/h	25 litres
- PURO EVO 60	3600 m³/h	50 litres

Teneur résiduelle en huile	5 ppm
Raccordement d'entrée	1/2" avec adaptateur cannelé Ø 10 mm sur tous les modèles
Raccordement de sortie (raccord cannelé)	1/2" avec adaptateur cannelé Ø 14 mm (NANO EVO + PURO EVO 4,5) 1" avec adaptateur cannelé Ø 26 mm (PURO EVO 10...60)
Kit de test condensats	✓
Ensemble recyclable	✓
Indicateur visuel de saturation et colmatage	✓ (sauf NANO EVO)
Traitement des huiles minérales	✓
Traitement des huiles synthétiques	✓
Traitement des émulsions stables (*)	✓
Polyglycols (*)	✓
Référence kit de rechange (huile minérale et synthétique)	KRE NANO : Pour NANO EVO KRE : Pour PURO EVO

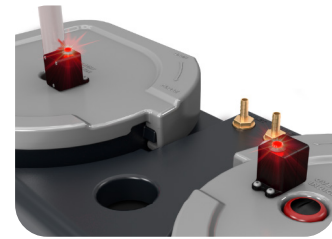
Fourni avec élément filtrant et charbon actif.

\*Nécessite un adsorbant spécifique.

Nous consulter pour ces applications.



Indicateur de débordement lumineux PURO EVO 4,5



Indicateurs de débordement lumineux et de saturation PURO EVO 10...30

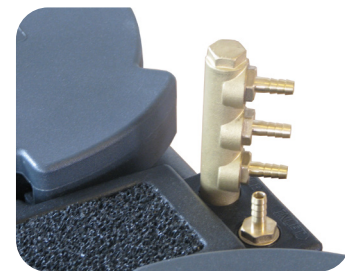


KRE 10,20 & 30



KRE 60

Éléments filtrants écologiques haute performance conçus pour un remplacement simple et sans effort.



Adaptateur multi-entrées (option)



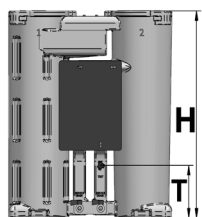
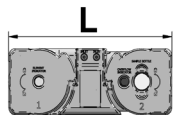
**DISTRIBUTOR** (option) : Permet la répartition uniforme des condensats sur plusieurs séparateurs PURO EVO.



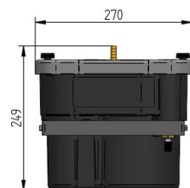
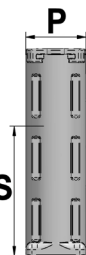
**PLATO** (option) : Permet de surélever votre séparateurs PURO EVO afin que les manipulations de maintenance ne dégradent pas le sol de votre installation.

## Dimensions en mm

Modèle	NANO EVO	4,5	10	20	30	60
L	270	392	670	800	990	1040
P	240	199	260	325	400	480
H	249	596	793	900	900	1040
S	/	350	470	560	560	560
T	/	/	250	250	250	250



PURO EVO



NANO EVO

