## **OELANALYSE SET 4**

## Kit d'analyse d'huile pour transmission



1

Caractéristiques	
Fourniture	1 x éprouvette 1 x document d'accompagnement 1 x pochette d'expédition
Caractéristique supplémentaire	Les coûts de l'analyse sont compris dans le prix. Tous les échantillons d'huile seront analysés dans les 24 h suivant leur réception par le laboratoire.



## **Description**

Le kit d'analyse d'huile permet d'analyser l'état d'une huile avec précision en laboratoire.

Le résultat de l'analyse d'huile permet d'en déduire également l'état dans lequel se trouve l'installation.

## Informations supplémentaires

Le kit d'analyse d'huile n° 4 comprend les examens suivants :

- Présence de particules de métaux usés (fer, chrome, étain, aluminium, nickel, cuivre, plomb, molybdène),
- Indice PQ (particules de fer magnétisables),
- Additifs (calcium, magnésium, zinc, phosphore, baryum, bore),
- Impuretés (silicium, potassium, sodium, eau en %),
- Teneur en eau (KF),
- État de l'huile (viscosité à +40 °C et à +100 °C),
- Indice de viscosité,
- Oxydation,
- Indice de neutralisation,
- Aspect de l'huile,
- Comptage optique des particules

_			
Λ	rti	$\sim$	_
~			

Désignation	Couleur	pour médium	Poids (kg)
OEL ANALYSE SET 4	couvercle rouge	Huile de transmission	0,2