



Matériel de contrôle des huiles

Description

Description technique :

Les mesures peuvent être réalisées sur des fluides hydrauliques, lubrifiants et huiles moteurs dont l'indice de viscosité est compris entre 100 et 150.

- Appareillage de filtration composé d'un entonnoir, d'une base inox et d'un flacon inox
- 1 seringue pour réaliser le vide
- 5 flacons d'échantillonnage de 120 ml
- 10 boîtes de protection des filtres plastiques
- 2 boîtes de 25 filtres 10 microns
- 1 boîte de filtres standard
- 1 viscosimètre à chute de bille composé d'un tube seringue de prélèvement, de 2 tubes étalons.

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Mallettes d'études mécaniques

Champs de Méta

Sku : CH100