

ASTM D 91

Indice de précipitation d'huile lubrifiante

Voir autres applications sous ASTM D 96 - D 893 - D 1796 - D 2273 -
D2709 - D 2711 - D 4007

PORTÉE

Cette méthode d'essai couvre la détermination du degré de précipitation de vapeur d'huiles à cylindre et d'huiles noires, et peut être employée pour d'autres huiles lubrifiantes.

REF. 9412911

Ce modèle sans contrôle de refroidissement / chauffe convient pour ASTM D 91, D 893, D 2273, D 2709 et D 2711. Ce modèle comprend le rotor, les godets et des adaptateurs pour 6 tubes coniques 8" et 8" traces.

REF. 9412920

Ce modèle avec contrôle de chauffe jusqu'à 60°C pour toutes les normes (D96 à D4007). Ce modèle comprend le rotor, les godets et des adaptateurs pour 6 tubes coniques 8" et 8" traces.

ACCESSOIRES (divers)

- 941220 Bain d'eau à temp. constante (Max 100°C)
- 941297 Tube cône 8" (100 ml)
- 941298 Tube cône 8" traces (100 ml)
- 9413120 Support pour tenir 20 tubes coniques

PIÈCES DE RECHANGE (pour 2 ans)

- 941297 Tube cône 8" (100 ml)
- 941298 Tube cône 8" traces (100 ml)
- 941299 Courroie de transmission type 5M (875 mm)
- 941300 Paire de balais (lot de 2)
- 9412932 Rotor pour tubes coniques 8" et 8" traces

9412920 - CENTRIFUGEUSE

230 V
3.5 A
50 Hz
140 Kg
w 800 mm
d 700 mm
h 420 mm



picture not mandatory