

ASTM D 3427 Propriétés de désaération des fluides

PORTÉE

Cette méthode d'essai couvre la capacité d'une huile de turbine de vapeur à séparer l'air entraîné.

AUTRES NORMES

IP*313 - NFT 60149 - DIN 51381

REF. 941688

Equipement complet pour la détermination de la capacité d'une huile à séparer l'air entraîné dans les huiles lubrifiantes hydrauliques, de turbine et autres.

ACCESSOIRES

12628 Plongeur 5 ml
12629 Plongeur 10 ml
996885 Balance et logiciel d'acquisition (62 g / 0,1 mg)
9921375 Chronomètre électronique

PIÈCES DE RECHANGE (pour 2 ans)

9416881 Élément chauffant (250 W)
9416882 Tube échantillon
9416883 Tête d'essai
9417834 Sonde Pt 100 (60x3.15 mm)
9911499 Thermomètre ASTM 12C

941688 - APPAREIL DE DESAERATION

230 V
6 A
50 Hz
105 Kg
w 590 mm
d 340 mm
h 590 mm



picture not mandatory