

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 12.12.2025



Ref: 378764

Filtre d'échappement AF 8

Ce filtre retient les goutelettes d'huile sous forme de brume ou d'aérosol. Filtrage des particules de lubrifiant entraînées avec l'air sortant Vidange par le biais d'une vis de décharge Taux de séparation > 99% Éléments de filtrage interchangeables (en fibres de verre).

Caractéristiques techniques :

Hauteur maximale de remplissage : 60 ml Dimensions : env. 17 cm x 11,5 cm

Matériel livré :

1 filtre d'échappement AF 8 1 raccord coudé à 90° DN 16 KF 2 anneaux de centrage DN 16 KF 2 anneaux de serrage DN 10/16 KF

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Equipement de laboratoire > Chauffage, agitation, appareils de laboratoire > Trompe Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Vide > Pompes à vide