

ASPIRATEUR EAU ET POUSSIERE AERO 21-0H PC

NILFISK



Décolmatage semi-automatique du filtre Push&Clean certification classe H poussières nocives filtre LongLife PTFE classe H (filtration >99,995%) sécurité surchauffe moteur à coupure automatique alarme colmatage du filtre/flexible bouché non compatible avec les sacs de sécurité idéal pour l'aspiration des poussières de silice cristalline livré avec flexible d'aspiration Ø 32 mm x 1,9 m, 2 tubes droits Ø 36 mm, embouchure sol, eau et poussières 300 mm, buse plate biseautée 200 mm, buse universelle 115 mm, filtre PTFE Longlife lavable classe H14, sac à poussières synthétique.

Classe de poussière H pour poussières nocives : - Poussières cancérigènes (plomb, charbon, cobalt, nickel, goudron, cuivre, cadmium, etc.) - Moisissures, bactéries - Germes - Formaldéhyde

RÉFÉRENCE

UNITÉ DE VENTE

152957

UNITE

Caractéristiques :

- Capacité de la cuve (l) : 20
- Classe de filtration : h
- Connexion pour outils électriques : non
- Débit d'air (l/s) : 60
- Dépression (mbar) : 210
- Hauteur (mm) : 505
- Largeur (mm) : 385
- Longueur (mm) : 375
- Longueur de câble (m) : 5
- Longueur de flexible (m) : 1,9
- Matériau de la cuve : polypropylène
- Modèle : aero 21-0h pc
- Niveau sonore (dba) : 60
- Poids (kg) : 9,00
- Puissance absorbée max. (w) : 1250
- Tension - phases (v) : 230

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)