

ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE 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 cancérogènes (plomb, charbon, cobalt, nickel, goudron, cuivre, cadmium, etc.)
- Moisissures, bactéries
- Germes
- Formaldéhyde

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 |

Référence

Prix HT

10533344 ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE AERO 21-0H PC