Aspiración Industrial

Tuyau opaque très flexible et léger, fabriqué à partir de copolymères d'éthylènes, pour l'aspiration domestique et industrielle.



VIDE m H₂0

9

9

9

9

9

DISPONIBLE EN COULEUR

øINT øINT øEXT POIDS RAYON COURBURE mm pouces mm g/m mm

32 160

32 1" 1/4 41 260

38 1" 1/2 47 300

45 1" 3/4 55

2"

2" 1/4 70

60

450

460

65

82

93

111

122

146



Caractéristiques

- Pour un usage domestique et industriel.
- Très résistant à la déformation permanente.
- Résistant aux rayons UV, au froid et à la rupture lors de l'allongement.
- Son rayon de courbure est le double de son diamètre intérieur environ.
- Chute de pression minimale.
- Résiste à des températures comprises entre -30 °C et 55 °C.
- Couleur noire optionnelle









En fonction de l'évolution des techniques, les spécificités peuvent être modifiées sans préavis. Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande. Consultez le service commercial pour connaître les quantités minimales d'achat allouées pour les diamètres non standard











152