

Tuyau d'aspiration DIN EN ISO 14557 type A, 1.60 m



**Avec deux raccords Storz 110 ligaturés
Sans poignées de raccords (en option)**

Article no. 1.86160

155.00 CHF

excl. 8.1% TVA (12.56 CHF)

Tuyau d'aspiration armé semi-rigide pour l'alimentation de pompes.

Description

Les tuyaux d'aspiration selon la norme DIN EN ISO 14557, type A sont lisses à l'intérieur et striés à l'extérieur. Ils sont fabriqués en caoutchouc SBR résistant à l'abrasion et aux intempéries avec une spirale métallique en renfort. Le tuyau de 1.6 m est livré monté avec deux raccords Storz de 110 mm ligaturés.

Option
Poignées de raccords

Spécifications techniques

Matériau tube intérieur : élastomère synthétique noir.
Matériau renforcement: spirale métallique
Revêtement : élastomère synthétique noir
Plage de températures : -30°C +80°C
Diamètre intérieur: 110 mm
Diamètre extérieur: 182 mm
Raccords: 2 x Storz 110 mm
Longueur: 1.6 m
Poids: env. 11 kg

Certifications

DIN EN ISO 14557, type A

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.