



Tube rigide d'évacuation de condensats Ø 20

UTILISATION :

Tube rigide d'évacuation de condensats Ø 20 mm 2m
 Utilisé dans le système de climatisation.
 Lors de l'installation, utiliser des colliers de serrage et de montage afin de maintenir parfaitement en place le tuyau d'évacuation,

AVANTAGES :

Étanchéité optimale
 Haute tenue à la corrosion et à l'humidité
 Résistance à l'usure et aux intempéries
 Durabilité accrue
 Utilisation simple

CARACTERISTIQUES :

Matière : PVC
 Couleur : Ivoire – RAL9003
 Longueur : 2000 mm
 Largeur : 20 mm
 Epaisseur : 1 mm
 Poids net : 0,4 Kg

Comment raccorder un tube condensat rigide
 à un tube condensat flexible ?



Accessoires pour tube rigide d'évacuation de condensats Ø 20

UTILISATION :

Tube rigide d'évacuation de condensats Ø 20 mm – longueur 2m
Utilisé dans le système de climatisation.
Lors de l'installation, utiliser des colliers de serrage et de montage afin de
maintenir parfaitement en place le tuyau d'évacuation.

**PF20F**

Clips fixe femelle tube rigide ø 20

**PM20F**

Manchon femelle pour tube rigide ø 20

**PC20F**

Courbe 90° pour tube rigide ø 20

**PS20F**

Coude sortie angle 45° pour tube rigide ø 20

**PT20F**

Dérivation à "T" pour tube rigide ø 20

**PR2016M**

Raccord flexible-rigide pour tube ø 20