

## ER750, Canal rond 750 mm

[> Lien web](#)

**No. d'article**  
40.001.999.00

**Prix en CHF**  
35.- D hors TVA

## Description du produit

## ER750 BORA Ecotube Gaine ronde 750 mm

## Caractéristiques techniques

## Dimensions (L x P)

Ø 155 x 750 mm

## Caratéristique du matériel

V0 selon UL94

B1 selon DIN 4102-1

## Nombre de joints nécessaires

-

## Poids

1,6 kg

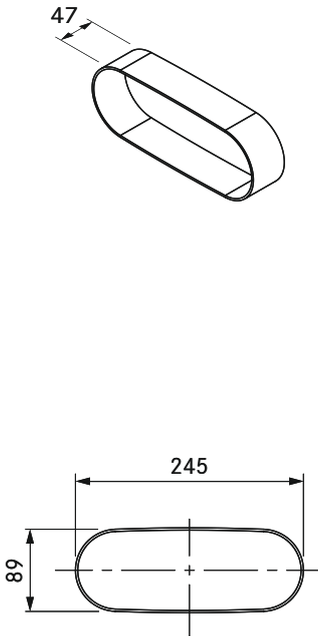
## Conseil de planification

À utiliser avec les appareils dont le raccord de gaine est de type BORA Ecotube (245 x 89 mm). Pour raccorder BORA Ecotube au raccords Naber (222 x 89 mm), un adaptateur (EFA, 40.001.779) est disponible / à commander séparément.

# EF47/1

BORA SYSTÈMES DE CANAUX  
ET COFFRETS MURAUX

BORA Ecotube Gaine plate 47mm



## données techniques

Propriété du matériau	V0 selon UL94, B1 selon DIN 4102-1
Nombre de joints requis	-
Poids	0,09 kg
Dimensions (lxpxh)	245 x 47 x 89 mm

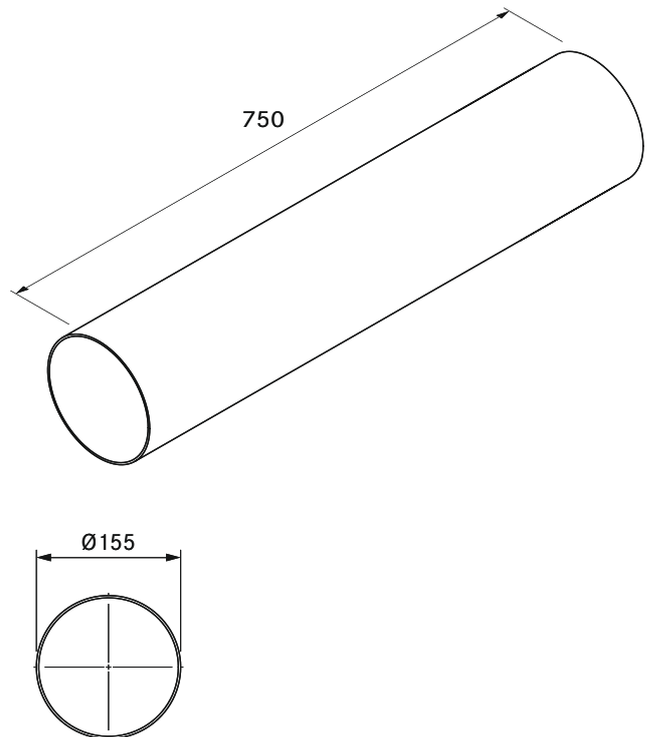
## Description du produit

- performances d'aspiration maximales et émissions sonores minimales
- système de canaux adapté
- flexibilité maximal en version à évacuation de l'air
- 100 % étanche sans collage supplémentaire
- Classe de protection incendie V0 et classe de composants B1
- Parois intérieures polies et section ovale
- Système BORA complet

# ER750/1

BORA SYSTÈMES DE CANAUX  
ET COFFRETS MURAUX

BORA Ecotube Gaine ronde 750mm



## données techniques

Propriété du matériau	V0 selon UL94, B1 selon DIN 4102-1
Nombre de joints requis	-
Poids	1,6 kg
Dimensions (lxpxh)	Ø 155 x 750 mm

## Description du produit

- performances d'aspiration maximales et émissions sonores minimales
- système de canaux adapté
- flexibilité maximal en version à évacuation de l'air
- 100 % étanche sans collage supplémentaire
- Classe de protection incendie V0 et classe de composants B1
- raccourcissement individuel possible
- jointerie Ecotube incluse
- Système BORA complet