

EFS375, Ecotube Gaine plate cloisonnée 375 mm

[> Lien web](#)

No. d'article
40.002.440.00

Prix en CHF
38.- D hors TVA

Description du produit

EFS375 BORA Ecotube canal plat avec tige 375mm

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x P x H)

245 x 375 x 89 mm

Caractéristique du matériel

V0 selon UL94

B1 selon DIN 4102-1

Poids

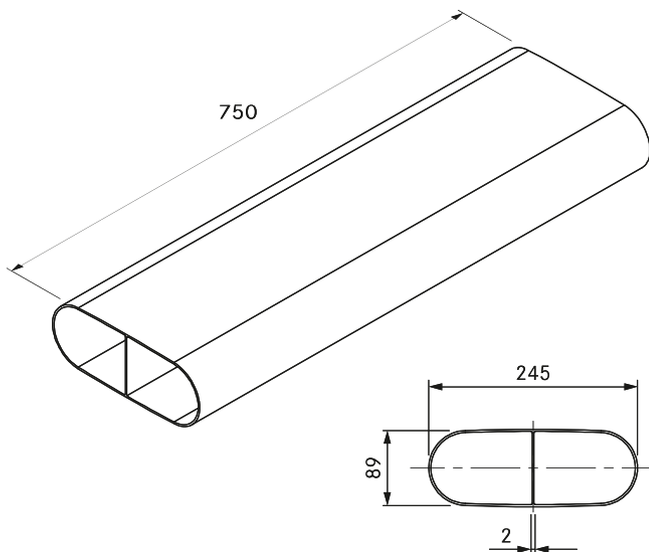
1,0 kg

Conseils 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

EF5750/1

BORA Ecotube canal plat avec tige 750mm

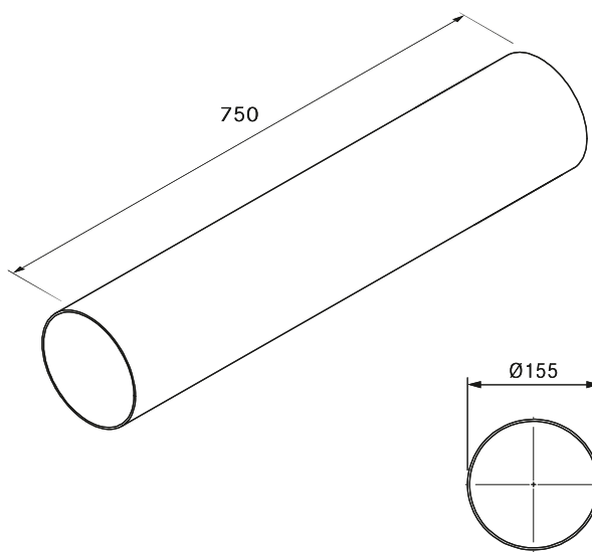


données techniques

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	245 x 750 x 89 mm
Poids	1,7 kg
Propriété du matériau	B1 selon DIN 4102-1

ER750/1

BORA Ecotube Gaine ronde 750mm

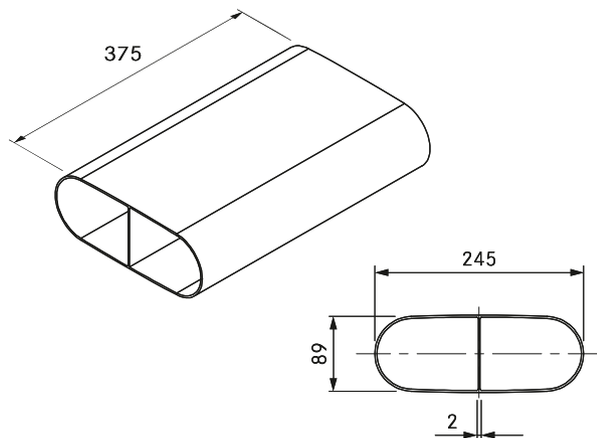


données techniques

Dimensions (diamètre)	Ø 155 x 750 mm
Poids	1,6 kg
Propriété du matériau	B1 selon DIN 4102-1

EF5375/1

BORA Ecotube canal plat avec tige 375mm

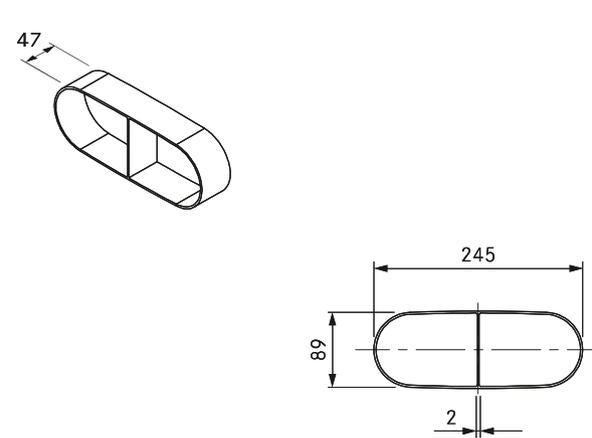


données techniques

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	245 x 375 x 89 mm
Propriété du matériau	B1 selon DIN 4102-1
Poids	1,0 kg

EF47/1

BORA Ecotube Gaine plate 47mm



données techniques

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	245 x 47 x 89 mm
Poids	0,09 kg
Propriété du matériau	B1 selon DIN 4102-1

Produit- et indications pour l'agencement

- Gaine plate pour raccordement direct de deux manchons Ecotube plats