

## Silencieux rond USDR50

[> Lien web](#)

**No. d'article**  
40.001.774.00

**Prix en CHF**  
131.- O hors TVA

## Description du produit

## Caractéristiques techniques

**Dimensions tube extérieur**

210 mm

**Dimensions tube intérieur**

150 mm

**Longueur totale**

585 mm

**Épaisseur de la couche isolante**

25 mm

**Surface isolée**0,236 m<sup>2</sup>**Raccord**

BORA Ecotube

**Description du produit**

Silencieux rond pour réduire la transmission acoustique des pièces  
Réduction du niveau de pression acoustique: USCR 50 env. 10 dB (A)

**Conseil de planification**

Silencieux rond non ajustable dans la longueur  
Silencieux rond avec manchon rond

**Conseil de planification: Le raccord des isolants est ajusté aux gaines BORA Ecotube. À utiliser avec le système de gaines BORA Ecotube et l'aérateur de table Professional PKA.**

## Références assorties



> Weblink  
40.001.999.00 / CHF 35.-  
ER750, Canal rond 750  
mm



> Weblink  
40.001.792.00 / CHF 20.-  
ERV, raccord de gaine  
rond



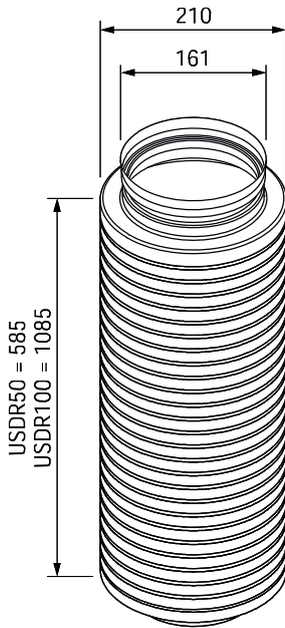
> Weblink  
40.001.791.00 / CHF 5.-  
ERD, BORA Ecotube  
Joint rond



> Weblink  
40.001.785.00 / CHF 56.-  
EFR90, Pièce de  
raccordement plate  
ronde 90°

# USDR50/USDR100

## Silencieux rond BORA



### Données techniques

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Dimensions tube extérieur       | 210 mm                                      |
| Dimensions tube intérieur       | 150 mm                                      |
| Longueur totale                 | 585 mm / 1085 mm                            |
| Épaisseur de la couche isolante | 25 mm                                       |
| Surface de la couche isolante   | 0,236 m <sup>2</sup> / 0,471 m <sup>2</sup> |
| Raccordement de canaux          | BORA Ecotube                                |

### Description du produit

- Silencieux rond pour l'absorption de la transmission sonore des composants
- Réduction du niveau de pression acoustique :
  - USDR50 : env. 10 dB (A)
  - USDR100 : env. 13 dB (A)

### Indications pour l'agencement

- Il n'est pas possible de raccourcir le silencieux rond dans sa longueur
- Silencieux à manchon de raccordement rond