

**Bouche à noyau**

# 11001998

## SR 149 D150

La bouche à noyau SR 149 en plastique au débit réglable sur site assure le soufflage ou la reprise d'air.



SR 149 D150

**PLUS PRODUIT**

- débit réglable,
- manchette de raccordement murale incluse.

**Principes de fonctionnement**

La bouche SR 149 est munie d'un noyau réglable pour ajuster sur site le débit d'air.

**Description produit**

La bouche plastique SR 149 a un noyau réglable qui permet d'ajuster sur site le débit d'air de soufflage ou de reprise du local.

**Domaines d'application**

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

**Mise en oeuvre**

- montage mural ou plafond,
- fixation directement dans le conduit à l'aide d'une manchette de raccordement.

**Argumentaire référence**

- SR 135 : acier peinture époxy blanc RAL 9010.
- SR 143 : acier peinture époxy blanc RAL 9010.
- SR 145 : acier peinture époxy blanc RAL 9010.
- SR 149 : polypropylène blanc.
- Fixation par manchette de raccordement standard ou rallongée à griffes (adaptée aux montages en placo).
- Bouche à noyau central réglable.
- Blocage de la position après réglage par contre-écrou.
- Anneau extérieur muni d'un joint d'étanchéité (SR 143, SR 145 et SR 149).
- SR 135: Le noyau central est muni d'un absorbant acoustique assurant un faible niveau sonore.

**Caractéristiques principales**

- plastique (polypropylène) blanc RAL 9010,
- débit réglable grâce au noyau blocable par contre-écrou,
- anneau extérieur muni d'un joint d'étanchéité,
- manchette de raccordement murale incluse.

**Données générales**

Références	Matériau principal	Type de finition	Couleur
11001998	Aluminium	Peinture époxy	Blanc

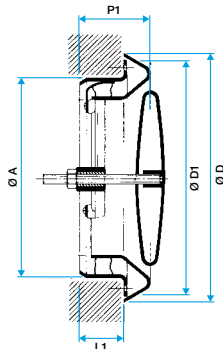
Bouche à noyau

## 11001998

### SR 149 D150

#### Données dimensionnelles

Références	Ø B (mm)	Ø C (mm)	Ø D (mm)	Ø D1 (mm)	Ø raccordement (mm)
11001998	150	120	190	168	150



Bouche SR 149 avec manchette

#### Données aérauliques

Références	Débit de confort (m <sup>3</sup> /h) pour Lw < NR 30
11001998	150