



PRANA ENVIRONNEMENT

FICHE TECHNIQUE BOUC



Descriptif

Les bouches d'extraction BOUEX et de soufflage BOUSO sont fabriquées en tôle d'acier recouverte d'une peinture époxy blanche (RAL 9010).

Les bouches sont composées :

- d'un corps en acier laqué blanc RAL9010
- d'un cône en acier laqué blanc RAL9010 monté sur tige permettant le réglage du débit grâce à une vis centrale
- d'une manchette (ou « collerette ») en acier galvanisé hauteur 50 mm avec fixation par rotation quart de tour

Pour un montage plafonnier, l'accessoire « manchette plato 3 griffes » peut être utilisé (griffes rabattables sur l'épaisseur de la plaque de plâtre)

Avantages

Facilité de mise en œuvre.

Faible niveau sonore.

Possibilité de fournir une collerette de hauteur 130 mm.

Application

Les bouches d'extraction et de soufflage s'utilisent en montage mural ou plafonnier pour effectuer la reprise ou le soufflage d'air à l'intérieur d'un bâtiment dans le cadre d'installations de VMC ou de diffusion d'air.

Caractéristiques techniques

Dimensions

Modèle	ØD [mm]	ØN1 [mm]	h [mm]	ØN2 [mm]	L [mm]
BOUEX/BOUSO 080	79	105	45	115	27
BOUEX/BOUSO 100	99	125	45	137	28
BOUEX/BOUSO 125	124	150	45	164	29
BOUEX/BOUSO 160	159	185	45	212	31
BOUEX/BOUSO 200	199	225	45	248	33

Mise en œuvre

Fixer la collerette sur le conduit.

Emboîter la bouche sur la collerette par un léger mouvement de rotation.

Schéma dimensionnel

