

BOUCHES D'EXTRACTION PLASTIQUES

Séries BOC et BOA

Habitat individuel

Texte de prescription à télécharger sur www.unelvent.com



Les plus

- Esthétique
- Faible niveau sonore
- Installation sur cloison mince ou dalle

Applications

- Bouche utilisée en VMC pavillonnaire (simple flux autoréglable ou double flux) ou VMP (ventilation mécanique ponctuelle)

Caractéristiques générales

- Fabrication polystyrène blanc
- Gabarit de positionnement intégré à la manchette

Gamme

- Fournie avec manchette
- A griffes pour placo
- Longues pour traversée de dalles ou mur épais
- Coudée pour mise en oeuvre en doublage



Logement individuel

Série BOC

Bouches à manchette à griffes		
Référence	Ø (mm)	Code
BOCP 80	80	850 021
BOCP 125	125	850 020

Bouches à manchette longue		
Référence	Ø (mm)	Code
BOC 80	80	850 016
BOC 125	125	850 015

Bouches à manchette coudée		
Référence	Ø (mm)	Code
BOCC 80	80	850 237
BOCC 125	125	850 238

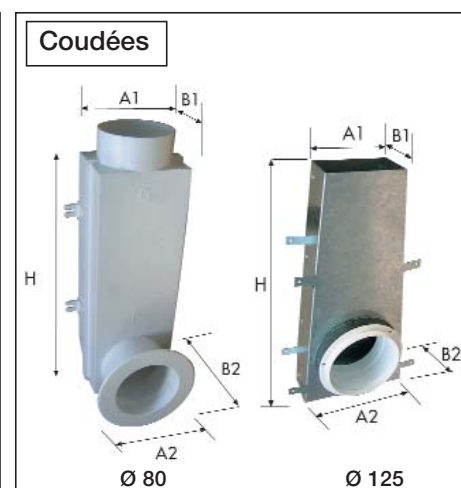
Série BOA

Bouches à manchette à griffes		
Référence	Ø (mm)	Code
BOAP 80	80	857 583
BOAP 125	125	857 584

Bouches à manchette longue		
Référence	Ø (mm)	Code
BOAE 80	80	857 587
BOAE 125	125	857 588

Bouches à manchette coudée		
Référence	Ø (mm)	Code
BOAC 80	80	857 589
BOAC 125	125	857 590

Manchettes



Type	Ø D1	Ø D2	H
BOCP/BOAP 80	78	99	100
BOCP/BOAP 125	122	159	100

Type	Ø D1	Ø D2	H
BOC/BOAE 80	78	98	275
BOC/BOAE 125	122	154	275

Type	A1	A2	B1	B2	H
BOCC/BOAC 80	105	-	80	127	300
BOCC/BOAC 125	120	170	70	105	290