BOUCHES D'EXTRACTION PLASTIQUES

Séries BOC et BOA

Habitat individuel



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)

Texte de prescription à télécharger sur www.unelvent.com

Caractéristiques générales

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



Logement individuel

Gamme

Fournie avec manchette:

- A griffes pour placo
- Longues pour traversée de dalles ou mur épais
- Coudées pour mise en oeuvre en doublage

Série BOC

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

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

Bouches à manchette coudée					
Référence	Code	Prix HT			
BOCC 80	80	850 237			
BOCC 125	125	850 238			

Série BOA

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

Bouches à manchette longue					
Référence	Code	Prix H			
BOAE 80	80	857 587			
BOAE 125	125	857 588			

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

Manchettes





Coudées	
A1 .61	A1 81
H #	н
62 A2	B2
Ø 80	Ø 125

Туре	Ø D1	Ø D2	н
BOCP/BOAP 80	78	99	100
BOCP/BOAP 125	122	159	100

Туре	Ø D1	Ø D2	н
BOC/BOAE 80	78	98	275
BOC/BOAE 125	122	154	275

Туре	A1	A2	B1	B2	Н
BOCC/BOAC 80	105	ı	80	127	300
BOCC/BOAC 125	120	170	70	105	290

