



Descriptif produit pour CCTP :

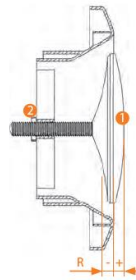
Les bouches plastiques réglables BRP de teinte blanche sont destinées à l'extraction et à l'insufflation d'air dans les logements et les locaux tertiaires. Leur plage d'utilisation est comprise entre 40 et 150 Pascals.

Elles doivent être associées à une manchette ou un manchon.

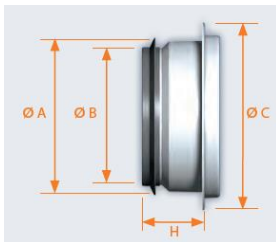
Applications
Maison individuelle
Tertiaire
Terminal de ventilation

Dimensions :

Avantages
Façade réglable
Utilisable en extraction ou en insufflation



BRP	Ø D1 (mm)	Ø D2 (mm)	H (mm)
BRP080	71	115	12
BRP100	80	140	13
BRP125	115	166	15
BRP160	130	204	17
BRP200	160	242	17



BRP	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)	H
BRP080	77	73	110	38
BRP100	98	86	129	40
BRP125	120	112	155	43
BRP160	156	147	195	43
BRP200	195	186	235	43



BRP	Ø A (mm)	Ø B (mm)	H
BRP080	78	99	100
BRP100	89	130	100
BRP125	115	155	100
BRP160	148	195	100
BRP200	190	235	100

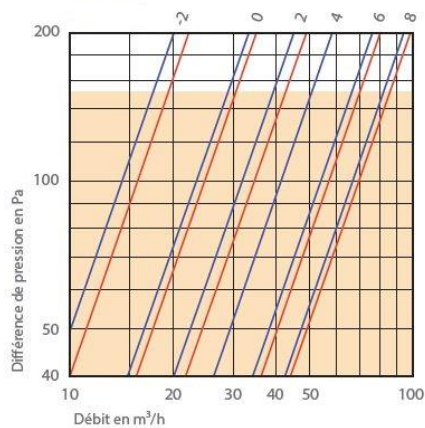
Montage :

Montage par simple emboîtement sur la manchette préalablement fixée sur le conduit ou sur le manchon placo/traversée de dalle préalablement fixé en plafond. Le réglage du débit d'extraction ou d'insufflation s'effectue en vissant ou en dévissant l'obturateur central (1). Un écrou (3) permet de bloquer/débloquer l'obturateur central.

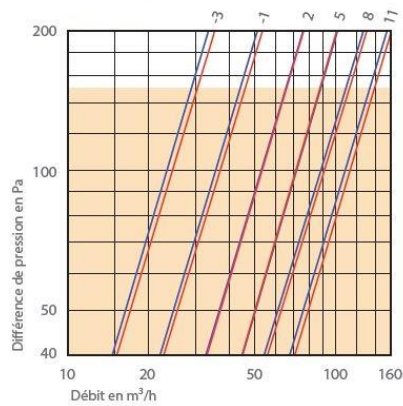


Courbes débit/pression :

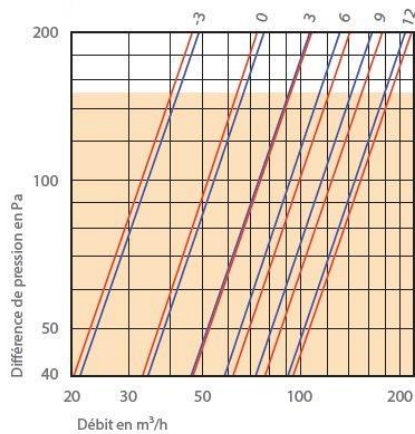
BRP080



BRP100



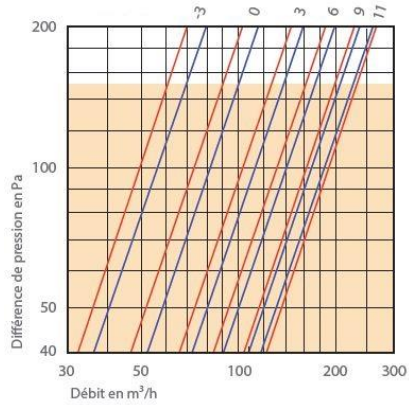
BRP125



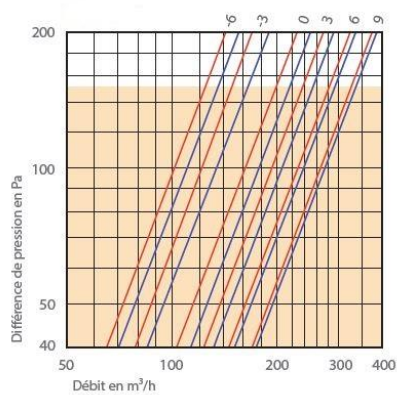
— Configuration insufflation
— Configuration extraction



BRP160



BRP200



— Configuration insufflation
— Configuration extraction