

BOCAS HIGRORREGULABLES

BEH

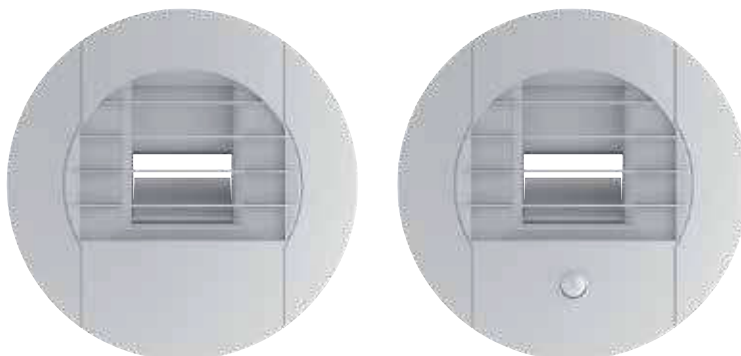


Bocas de extracción higrorregulables de poliestireno blanco, para modular los caudales de extracción en función de la humedad en el interior de viviendas unifamiliares, colectivas o edificios comerciales.

Las bocas BEH están recogidas en el DIT 623R para sistemas higrorregulables Soler y Palau.

Los modelo DP permiten, además de modular el caudal en función de la humedad, activar el caudal punta cuando se activa el sensor de presencia, mejorando el confort del usuario.

ALIZE BEH



Cód: VE 83 213_219

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

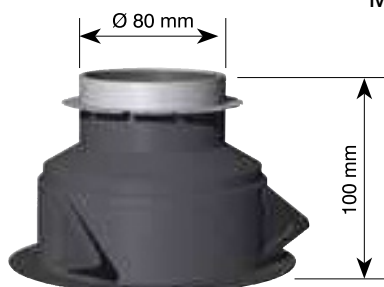
Código	Modelos	HIGRO	Detector de presencia (pila)	Q Min HIGRO	Q Max HIGRO	Q Adicional	Ø Conexión
VE 83 213	BEH 5 / 25 BICAUDAL	•		5	25		125
VE 83 214	BEH 5 / 45 BICAUDAL	•		5	45		125
VE 83 215	BEH 15 / 25 BICAUDAL	•		15	25		125
VE 83 216	BEH 15 / 75 BICAUDAL	•		15	75		125
VE 83 217	BEH-DP 5 / 25 / 25 BICAUDAL	•	•	5	25	25	125
VE 83 218	BEH-DP 5 / 45 / 45 BICAUDAL	•	•	5	45	45	125
VE 83 219	BEH-DP 15 / 25 / 25 BICAUDAL	•	•	15	25	25	125

DIMENSIONES:

Boca BEH



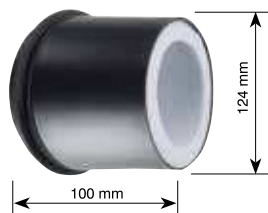
Manguitos para pladur MNGPH



MNGPH 80



MNGPH 125



AAC - Instalación

