

Bouches d'extraction hygroréglables BHT

APPLICATION - INSTALLATION

- Bouches hygroréglables comportant un détecteur réactif à l'humidité permettant une variation de débit en fonction de l'occupation.

CARACTÉRISTIQUES

LIBELLÉ	Plage débit hygroréglué (m ³ /h)	RÉF.
BHT 60/150 125L	60 à 150	533572
BHT 15/100 125L	15 à 100	533177
BHT 15/75 125L	15 à 75	533176
BHT 20/70 125L	20 à 70	538862
BHT 20/60 125L	20 à 60	538861
BHT 15/50 125L	15 à 50	533175

CV2200

Bouches d'extraction temporisées, à détection de présence BAT

APPLICATION - INSTALLATION

- Bouches avec détecteur de présence intégré, permettant d'obtenir un débit complémentaire temporisé 30 min.
- Alimentation par 2 piles 1,5 V (type LR6) ou par transformateur 12 VAC (version 230 V, nous consulter).

CARACTÉRISTIQUES

LIBELLÉ	Débit mini permanent (m ³ /h)	Débit complém. temporisé (m ³ /h)	Alim.	RÉF.
BAT 10-60 FP 125 L	10	60	12 VAC	539768
BAT 15-30 FP 125 L	15	30	12 VAC	539769
BAT 10-60 PP 125 L	10	60	2 piles LR6	539766
BAT 15-30 PP 125 L	15	30	2 piles LR6	539767

CV2200

Bouches d'extraction hygroréglables et temporisées à détection de présence BHT...P

APPLICATION - INSTALLATION

- Bouches hygroréglables avec d'une part un détecteur réactif à l'humidité permettant de faire varier le débit entre un débit permanent et un débit de base, et d'autre part un détecteur de présence permettant d'obtenir le débit complémentaire, temporisé 30 min. Alimentation par 2 piles 1,5 V (type LR6) ou par transformateur 12 VAC (version 230 V, nous consulter).

CARACTÉRISTIQUES

LIBELLÉ	Débit mini permanent (m ³ /h)	Plage débit hygroréglué (m ³ /h)	Débit complémentaire temporisé (m ³ /h)	Alimentation	RÉF.
BHT 5/50-50 FP 125L	5	5 à 50	50	12 VAC	539775
BHT 15/50-50 FP 125L	15	15 à 50	50	12 VAC	539776
BHT 5/50-50 PP 125L	5	5 à 50	50	2 piles LR6	539777
BHT 15/50-50 PP 125L	15	15 à 50	50	2 piles LR6	539778

CV2200