

ALIZE HYGRO SDB

Valvola di estrazione aria autoregolabile in ABS.

VANTAGGI

- Qualità e finitura del prodotto.
- Leggerezza.
- Controllo ottimale della portata.

DENOMINAZIONE

- **ALIZE** modello
- **HYGRO** Igroregolabile
- **VISION** sensore di presenza/-
- **45** portata

APPLICAZIONI/UTILIZZO

- Valvola di estrazione per montaggio a parete.

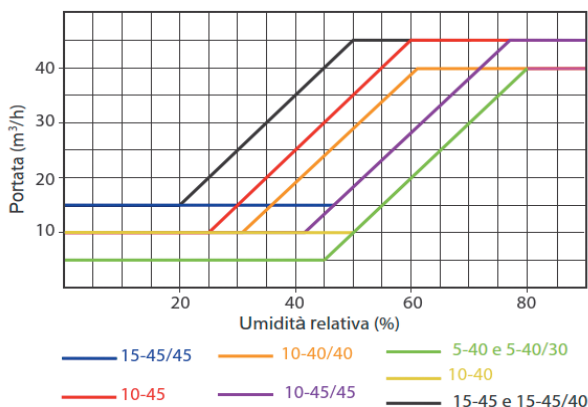
GAMMA

- 2 versioni:
 - ALIZE HYGRO SDB: portata igroregolabile
 - ALIZE HYGRO VISION SDB: portata igroregolabile e temporizzato di 30 min. con portata complementare per rilevamento di presenza o cordicella.
- Alimentazione per modelli con sensore di presenza:
 - Alimentazione elettrica 12V.
 - Alimentazione elettrica 230V.
 - Alimentazione a pile.



DATI TECNICI

- Le valvole sono caratterizzate da:
 - livello di potenza sonora Lw (misurato per un'apertura della serranda corrispondente al tasso di umidità relativa massima, o alla portata di estrazione fissa).
 - isolamento acustico Dn, W (C) è misurato secondo le specifiche della norma 13141-2.
 - Caratteristiche aerauliche a80 Pa-Bagno Alizé Hygro:



- Caratteristiche acustiche:

- Alizé Hygro SDB :

| Modello | Lw en dB[A] | | | Dn, e, w (C) dB | | |
|---------|-------------|--------|--------|-----------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | 100 Pa | 136 Pa | 160 Pa | Solo valvola | Valvola con l'anello acustico | Valvola con mousse acustico |
| 10-40 | 28 | 35 | 37 | 56 | 60 | 60 |
| 15-45 | 28 | 35 | 37 | 56 | 60 | 60 |

- Alizé Hygro Vision SDB :

| Modello | Lw en dB[A] | | | Dn, e, w (C) dB | | |
|----------|-------------|--------|--------|-----------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | 100 Pa | 136 Pa | 160 Pa | Bouche seule | Valvola con l'anello acustico | Valvola con mousse acustico |
| 5-40/30 | 28 | 35 | 37 | 56 | 60 | 60 |
| 15-45/45 | 28 | 35 | 37 | 56 | 60 | 60 |

ACCESSORI

Manicotto a 3 zanche Alize

- 2 modelli:
 - 1) diametro di attacco Ø 125 mm
 - 2) diametro di attacco Ø 80 mm



Manicotto di attraversamento

- Lunghezza 275 mm
- Diametro di attacco Ø 125mm



Anello acustico

- 1) Anello acustico: guaina in plastica con guarnizione a spazzola e schiuma melaminica. Si inserisce nel condotto a valle della bocchetta.



Mousse acustica

- Alizé hygro + anello di supporto.



Pulsante portata min/max

- Cambio da portata minima a portata massima tramite pulsante (solo per modelli con alimentazione elettrica o pile).

