

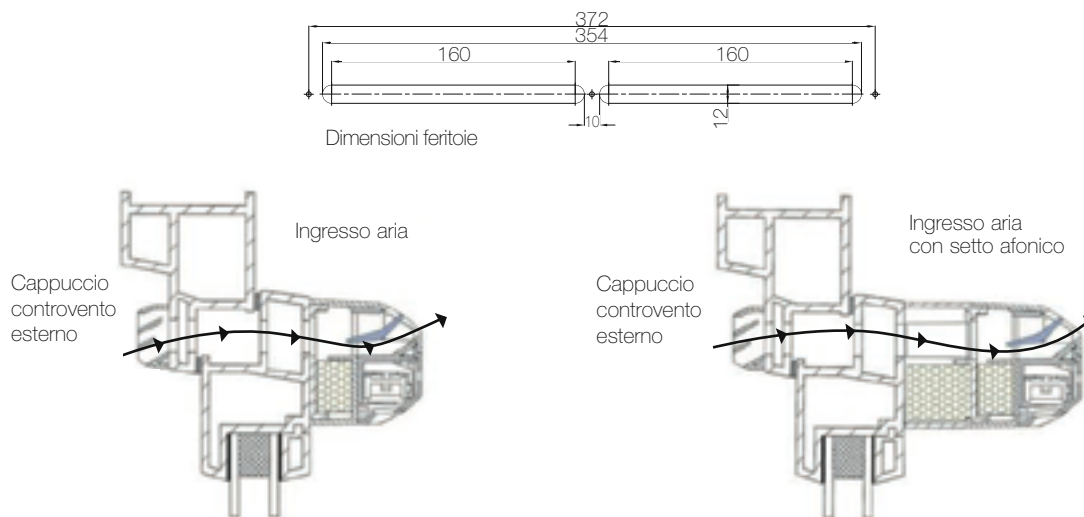


INGRESSO ARIA IGROREGOLABILE DA INFISSO

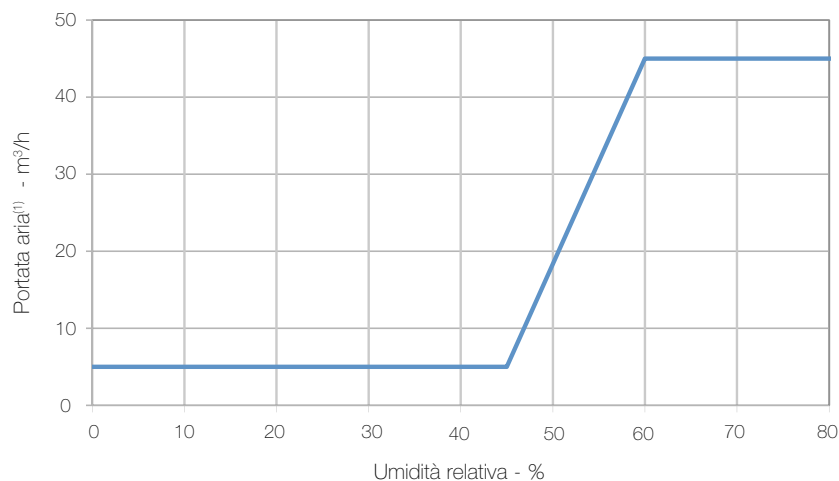
Ingressi aria igroregolabili in materiale plastico per installazione su infissi, tramite delle apposite feritoie di passaggio aria. Gli ingressi aria igroregolabili sono completi di cappuccio controvento esterno standard (C.E.S.), a richiesta corredato da setto afonico aggiuntivo (C.E.S. + S.A.) o, in alternativa, cappuccio controvento esterno afonico corredato da setto afonico aggiuntivo (C.E.A. + S.A.).

| Modello IGRO | C.E.S. | C.E.S. + S.A. | C.E.A. + S.A. |
|--------------|--------|---------------|---------------|
| Codice | 000356 | 000357 | 000358 |

Dimensioni

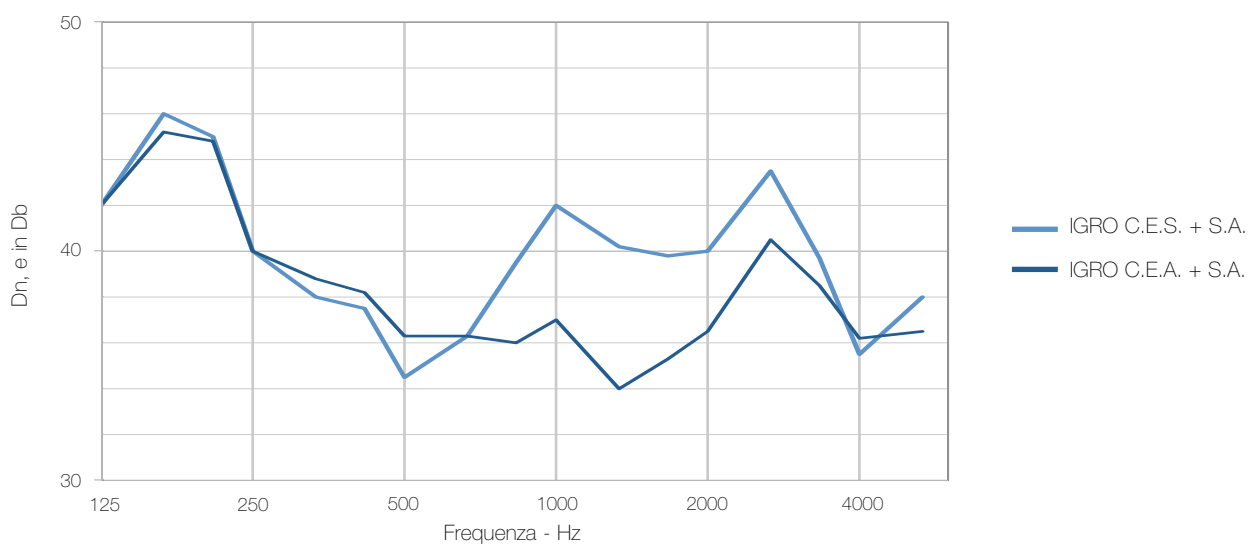


Prestazioni



⁽¹⁾Il valore di portata nominale corrisponde ad una depressione di 20 Pa (norma NF-E-51-732).

Attenuazione acustica



| Modello | Dn, e, w (C) | Dn, e, w (Ctr) |
|--------------------|--------------|----------------|
| IGRO C.E.S. | 37 dB | 37 dB |
| IGRO C.E.A. + S.A. | 39 dB | 39 dB |
| IGRO C.E.A. + S.A. | 42 dB | 41 dB |

Dn, e, w (C): attenuazione acustica rispetto ad un rumore di fondo standard secondo EN ISO 717-1.

Dn, e, w (Ctr): attenuazione acustica rispetto al rumore medio del traffico stradale secondo EN ISO 717-1.