

Ario

 la valvola a immissione aria


La nuova valvola a immissione aria

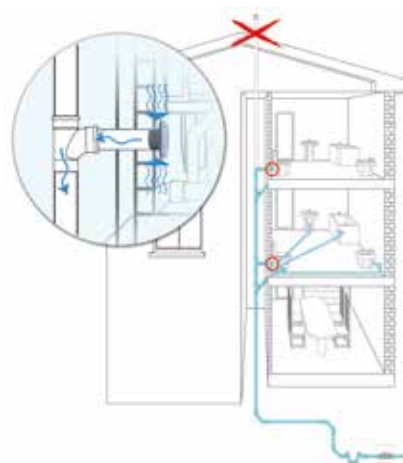
Bella e affidabile:

abbatte i costi di posa garantisce la ventilazione primaria elimina definitivamente i cattivi odori

Imprese ed architetti richiedono sempre più frequentemente di interrompere la colonna sotto al solaio per:

- Rendere abitabile la mansarda
- Evitare attraversamenti del tetto eliminando i rischi di infiltrazioni d'acqua
- Ridurre i costi di posa
- Migliorare l'estetica
- Abbattere definitivamente i cattivi odori provenienti dalla testa di colonna

ARIO è stato progettato per essere conforme alla norma EN 12380.



Benefici del prodotto

- Idoneo a montaggio interno ed esterno
- Si può installare su impianti esistenti
- Insensibile al vento
- Multidiametro (ø 75 ÷ 110)
- Si può montare anche a soffitto o inclinato (Affidabilità garantita dal sistema a molla)
- Meccanismo a scomparsa, ma estraibile (Garantisce l'ispezionabilità della condotta)
- Possibilità di creare gamma placche aftermarket (Colore, design, personalizzazione)
- Materiale inalterabile nel tempo
- Testato su colonne di scarico

Valvola normalmente chiusa	Valvola attivata
<p>Il piattello interno impedisce l'uscita dei cattivi odori dalla colonna di scarico.</p>	<p>In caso di depressione in colonna il piattello spostandosi permette l'immissione di aria in colonna, così da evitare lo svuotamento dei sifoni.</p>



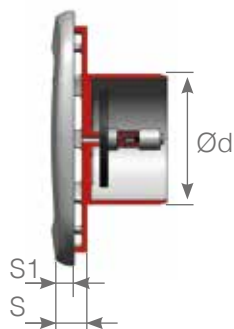


Ario Valvola immissione aria



Dim.	Codice	Ød	S	S1	Imb.	Colore	Note
146,6 x 146,6	169000W	75	20	12,8	1/306		guarnizione inclusa
146,6 x 146,6	1690007	75	20	12,8	1/306		guarnizione inclusa
146,6 x 146,6	169000D*	75	20	12,8	9		guarnizione inclusa

* su richiesta per minimi quantitativi



Prestazioni di Ario secondo la EN 12380

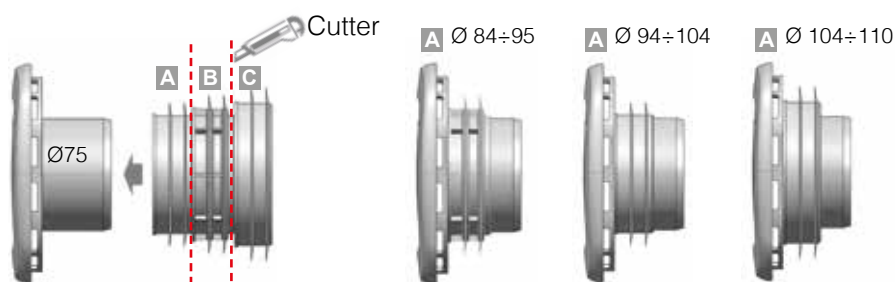
- Prodotto a marchio
- Designazione: **A II**
- Capacità del flusso d'aria: **14 l/s**
- Tenuta all'aria provata a: **10 KPa**
- Intervallo di temperatura: **da 0°C a 60°C**
- Efficacia a temperatura sotto zero: **NPD**



Ristrutturazione
 posizionabile ovunque
 nell'area bagno.
 Evita ingenti lavori per la
 creazione di colonne di
 ventilazione



Universale, adattabile per i diametri da Ø 75 a Ø 110



*Personalizzazioni

A richiesta è possibile personalizzare la placca
 Placca verniciabile



Posa

