



FLX

Filtro a labirinto





FLX filtro a labirinto



Caratteristiche generali

I filtri FLX sono costruiti completamente in acciaio inox AISI 304 e vengono normalmente utilizzati come mezzo filtrante nelle cappe da cucina industriali. Le particelle grasse, più pesanti dell'aria, urtano contro gli elementi a forma di "U" del filtro e si depositano sulle superfici interne degli stessi. Un'opportuna inclinazione del filtro consente il drenaggio continuo dei grassi nel canaletto inferiore. Sicuro e facile da pulire il filtro a labirinto non permette alle gocce di grasso di staccarsi per gravità e cadere sui cibi e sulle attrezzature sottostanti. I filtri a labirinto hanno una durata illimitata.

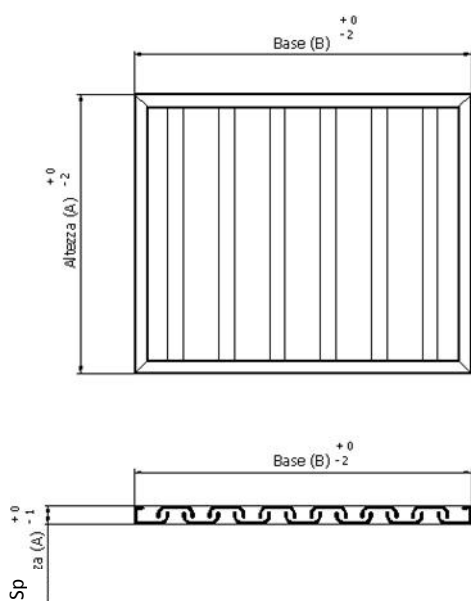
Applicazione

Idonei per la filtrazione di vapori grassi e nebbie oleose nell'industria alimentare. Utilizzati prevalentemente come filtri nelle cappe da cucina.

Manutenzione

E' possibile pulire i filtri con acqua e detersivi idonei a trattare il grasso da cucina. La pulizia può avvenire direttamente in lavastoviglie.

Dimensioni



Versioni

FLX (versione standard)

Costruito completamente in acciaio inox AISI 304L 2B

Accessori

Pomelli in acciaio inox

Maniglia a ribaltina inox

Maniglia a tegolo

Inseri filettati inox

Dati identificativi

Dati identificativi per ordine

- > Quantità
- > Base (B)
- > Altezza (A)
- > Spessore

Spessore

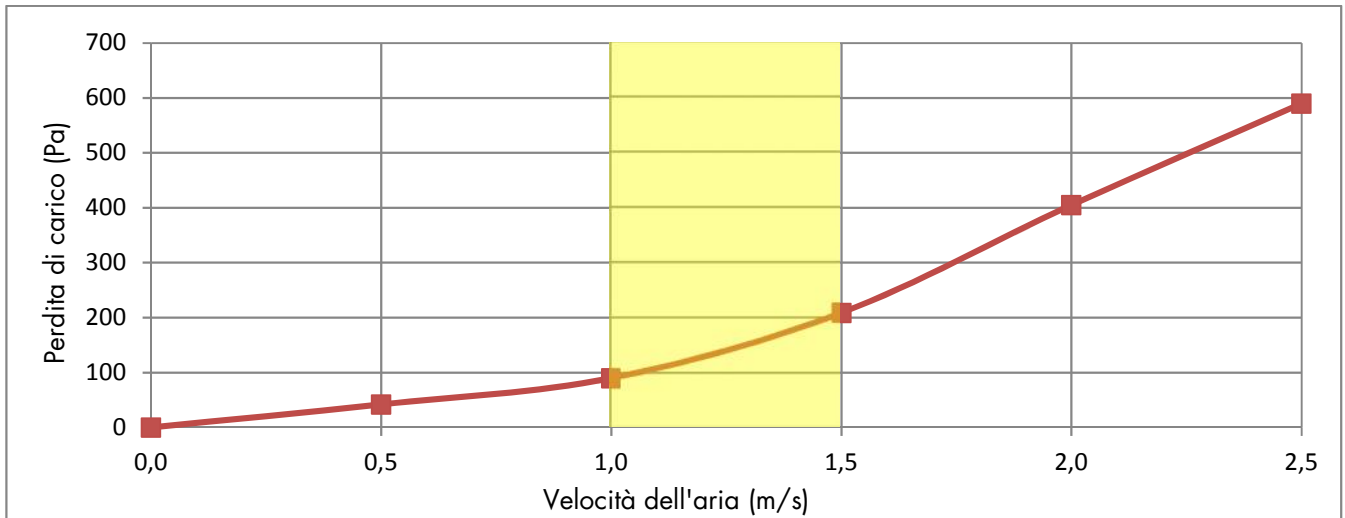
I filtri FLX hanno uno spessore standard di 25 mm. E' possibile la realizzazione di filtri con spessore 34 mm. Altri spessori non disponibili.

Dimensioni massime

L'altezza massima A è di 600 mm



Grafico perdita di carico setto filtrante



Copia Web - distribuzione non controllata

Area d'impiego consigliata

Ricordiamo che i valori indicati sono da considerarsi come indicativi.