

CELLE FILTRANTI

VLX

CELLA FILTRANTE METALLICA A LABIRINTO

Costruite interamente in acciaio inox AISI 304 sono formate da un telaio all'interno del quale trovano posto elementi a forma di "U" che, disposti opportunamente, creano una solida struttura a forma di labirinto. Il loro funzionamento si basa sul principio inerziale. Utilizzati prevalentemente per la filtrazione dei vapori grassi e delle nebbie oleose, trovano largo impiego nel settore alimentare e nelle cappe da cucina dei ristoranti. Sono facilmente lavabili, anche nelle lavastoviglie; hanno una durata illimitata.



Telaio

Elementi sagomati interni

Perdita di carico iniziale (a 0,5 m/s)

Temperatura massima di esercizio

Umidità relativa massima

Acciaio inox AISI 304

Acciaio inox AISI 304

55 Pa

300 °C

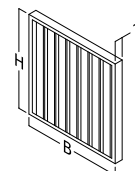
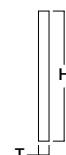
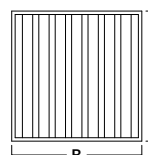
100%

Legenda

H Altezza

B Base

T Spessore cella



Codice	H mm	B mm	T mm	Pezzi scatola n°
VLX404025	● 400	400	25	12
VLX405025	500	400	25	12
VLX502525	250	500	25	12
VLX504025	● 400	500	25	12
VLX505025	● 500	500	25	12

Dimensioni o versioni diverse sono fornibili a richiesta

● Materiale normalmente a magazzino

ACCESSORI DISPONIBILI A RICHIESTA:

- Pomelli in acciaio Inox
- Maniglia a ribaltina in acciaio Inox
- Maniglia a tegolo
- Inserti filettati in acciaio Inox

