

CELLE FILTRANTI METALLICHE A LABIRINTO VLX



VLX

GENERALITÀ

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 | INOX AISI 304 |
| ELEMENTI SAGOMATI INTERNI | INOX AISI 304 |
| PERDITA DI CARICO INIZIALE (a 0,5 m/s) | 55 Pa |
| TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO | 300°C |
| UMIDITÀ RELATIVA MASSIMA | 100% |
| LEGENDA DIMENSIONI H ALTEZZA B BASE T SPESSORE CELLA | |
| | |

Riferimento disegno: vefim_vlx

| CODICE PRODOTTO | PREZZO (€) | DIMENSIONI (mm) | | | N° PEZZI PER SCATOLA |
|-----------------|------------|-----------------|-----|----|----------------------|
| | | H | B | T | |
| VLX404025 | a.r. | 400 | 400 | 25 | 20 |
| VLX405025 | a.r. | 400 | 500 | | |
| VLX502525 | a.r. | 500 | 250 | | |
| VLX504025 | a.r. | 500 | 400 | | |
| VLX505025 | a.r. | 500 | 500 | | |

• Materiale normalmente a magazzino

| | |
|--|---------------------------------------|
| DIMENSIONI O VERSIONI DIVERSE SONO FORNIBILI A RICHIESTA | |
| ACCESSORI A RICHIESTA | POMELLI IN ACCIAIO INOX A RICHIESTA |
| | MANIGLIA A RIBALTINA INOX A RICHIESTA |
| | MANIGLIA A TEGOLO A RICHIESTA |
| | INSERTI FILETTATI INOX |

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.