

Cappa centrale cubica con illuminazione a incasso, 2000x2200 mm e filtri a labirinto per cucine industriale

Prezzo 2,009.00 Euro

Cappa centrale Costruzione inox AISI 304 18/10 satinatura scotch-brite. Completamente saldata a punt
[\[visit website\]](#)



Descrizione prodotto

Cappa centrale Costruzione inox AISI 304 18/10 satinatura scotch-brite. Completamente saldata a puntatura e ribordata anche nelle parti interne. Rubinetto scarico. Illuminazione incastrata con neon IP65. Canalina perimetrale raccogli condensa. Filtri antigrasso a labirinto in Aisi 304 18/10. Condensatore e morsettiera in scatola IP 55. Le nostre cappe di aspirazione sono progettate per garantire la massima efficienza nella filtrazione e il ricambio dell'aria. I prodotti forniti sono completi di dichiarazione di conformità e documentazione tecnica. Il corretto funzionamento del sistema di aspirazione è tuttavia il risultato di numerosi fattori, per cui si consiglia di avvalersi di un progetto di ventilazione redatto da un termo tecnico qualificato; in assenza di tale progetto la nostra società non garantisce le corrette prestazioni della cappa e relativi accessori proposti.

Ulteriori informazioni

Capacità: 3600 m³/h

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 2000 x 2200 x 450

Energia: Ele

Fase: -

Frequenza: -

KW Elettrico: -

KW gas: -

Volt: 230

Modello: DAB0074

kcal: .0000000

Tier Price:

dab0074.jpg