



CAPPA A FLUSSO LAMINARE VERTICALE MODELLO LVG-4AG-F8

La cappa a flusso laminare verticale Modello LVG-4AG-F8 ha le seguenti caratteristiche:

- Flusso Laminare Verticale con pareti laterali in vetro
- Utilizza la tecnologia Direct Current Electronically Commutated Motor (DC ECM), riducendo così i costi energetici fino al 70%
- Funziona con precisione a velocità programmate, ha una bassa emissione di calore ed è poco rumorosa
- Garantisce una zona di lavoro ISO Class 3 con filtri ULPA ad alta efficienza ed ha un alto livello di protezione del prodotto laddove anche non è richiesta la protezione dell'operatore
- Dimensioni: 1,2 m (4')

ELEXIND S.p.A.

Via A. Erba 35/37 - 20066 Melzo (MI) - Italy - T. +39 02.92.72.15.1 r.a. - F. +39 02.92.10.33.89
info@elexind.it

© Elexind S.p.A. - Tutti i marchi e le immagini appartengono ai legittimi proprietari.