

Teknisk specifikation – LASERTRAP 100

FUNKTION: Filterkonstruktionen är en kombination av MUNK-TELLS FILTER - MEDIUM och ett luktabsoberande material, som tillsammans ger en luktfri returluft.

ANVÄNDNING: För luftutflöden upp till 100 l/min.

RETENTION: > 99,9999% (0,3 micron)

KAPACITET: LASERTRAP 100 ska bytas efter en veckas användning eller dagligen vid hög belastning.

HÖLJE: Slagfast polystyren.

SKYDDSPROPP: LD polyeten.

ANSLUTNINGAR: In- och utgång ISO 22 mm ID (hona).

DIMENSIONER: Höjd 168 mm. Längd 85 mm. Bredd 67 mm.

VIKT: Cirka 330 gr.

MILJÖVÄNLIGHET: Inga miljöfarliga restprodukter efter förbränning.

Laser Plume Evacuation System har utvecklats i ett nära samarbete med STORA Filterprodukter AB (som tillverkar LASERTRAP). LASERTRAP är ett registrerat varumärke. Rökfällan är patentsökt.

Systemet – del för del

