testair

Pompa di campionamento del particolato nei condotti

TESTAIR è un'apparecchiatura per effettuare il campionamento di superfici per la verifica della pulizia in canali di ventilazione e condizionamento (SVAA) Il campionamento viene effettuato per mezzo di una pompa di aspirazione dell'aria collegata con una tubazione flessibile a dei filtri contenuti in una cassetta.

Altamente portatile e facile da usare

L'aspirazione viene effettuata seguendo una dima standard NADCA posta sulla superficie del condotto





<u>Zefon</u>

1-800-282-0073

2.30M/L

1/min







■ CONTIENE

Valigia per il trasporto. Campionatore di superficie Microcampioni da 10 mce ø37-0,8 10 guide di campionamento Nadca

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione elettrica	230 V - 50 Hz 110 V - 60 Hz
Portata	30 I/min - 7,92gpm(US)
Peso delle cassette calibrate	10,61 g (sin etiquetas)
Dimensioni (Lu x La x A)	470 x 350 x 190 mm 18,5 x 13,77 x 7,5 inch
Peso	6 kg 13,23 lb



