



Opis produktu :

- urządzenie do suszenia i testowania filtrów cząstek stałych,
- wykorzystuje siłę wielkości przepływu powietrza z dmuchawy bocznokanałowej, oraz wysoką temperaturę sprężonego powietrza,
- dzięki wyposażeniu w przetwornik ciśnienia oraz przetwornik przepływu powietrza idealnie nadaje się jako urządzenie pomiarowe.
- Nie zastępuje maszyny do czyszczenia. Służy jako dodatkowe stanowisko do suszenia i testowania.

Przeznaczenie :

- filtry DPF / FAP / SCR (wkłady) / KAT
- samochody osobowe, dostawcze i ciężarowe

Funkcje :

- testowanie
- suszenie
- drukowanie raportów

Parametry techniczne – DPF System plus :

- **napięcie zasilania 400 V :**
dmuchawa powietrza 3 KW
przepływ powietrza max: 219 m3/h
nadcisnienie max: 350 mbar
- **sterowanie :** kolorowy wyświetlacz dotykowy
- **Rodzaje wykonywanych testów :**
test przeciwcisnienia w mbar
test przepływu powietrza w %
- **drukowanie raportów skuteczności czyszczenia :**
wewnętrzna drukarka
generator raportów online (strefa partnera)
- **suszenie :**
dmuchawa bocznokanałowa
- **parametry współpracującego kompresora :** do 10 bar (brak w zestawie)
- **mocowanie filtra cząstek stałych – samochód osobowy :** szybko-złącze pneumatyczne
- **mocowanie filtra DPF – samochód ciężarowy :** adapter połączeniowy
- **rodzaj zastosowanego materiału :** stal nierdzewna
- **wymiary zewnętrzne kabiny (wys x szer x gł) :** 230 x 80 x 80 cm (bez szafki sterowniczej)

Zestaw DPF Tester plus zawiera :

- maszyna do testowania i suszenia filtrów cząstek stałych model DPF System plus
- zestaw adapterów połączeniowych do filtrów cząstek stałych (samochody osobowe, dostawcze i ciężarowe)
- endoskop – mini kamera inspekcyjna USB
- specjalistyczny pisak do obudowy stalowej filtrów
- indywidualne konto w strefie partnera OTOMATIC
- szkolenie