

We test, You produce

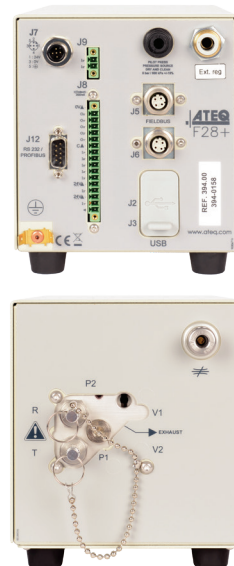
F28 + KOMPAKT LÄCKTESTARE FÖR INDUSTRIELL KVALITETSKONTROLL

F28+: Den nya innovativa testaren från ATEQ tar läcktestning till en helt ny nivå av hastighet, flexibilitet och noggrannhet. Den kan enkelt övervakas via en pekskärmspanel + vårt användarvänliga gränssnitt: **Winateq 300**.

Anpassad för manuell, halvautomatisk och helautomatisk läcktestning, erbjuder **F28+** ett komplett utbud av specifikationer till ett mycket konkurrenskraftigt pris.

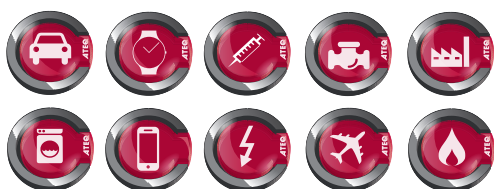
VIKTIGA EGENSKAPER

- SNABB OCH FLEXIBEL DATAHANTERING
- ENKEL OCH SNABB INTEGRERING
- ENKEL NÄTVERKSANSLUTNING AV ENHETER



Applikationer

Bilindustri, hushållsapparater, medicinteknik, flygindustri, försvar, fluid- och elektriska komponenter, livsmedels- och kosmetikförpackningar...



ATEQ

F28 +

KOMPAKT LÄCKTESTARE FÖR INDUSTRIELL KVALITETSKONTROLL

Mätegenskaper

F28+			
Räckvidd (Pa)	Standardnoggrannhet*	Valfri noggrannhet (Laborierkalibrering på begäran)	Max. upplösning (Pa)
0 - 50	Kalibrering endast i laboratorium	± (1% avläsningen + 0,5 Pa)	0,01
0 - 500	± (1% avläsningen + 1 Pa)	± (0,5% avläsningen + 0,5 Pa)	0,1
0 - 5000	± (1% avläsningen + 10 Pa)	± (0,5% avläsningen + 5 Pa)	1

*Noggrannhet: Avvikelse + Repeterbarhet + Hysteres

Alternativ

- 9 ingångar / 5 utgångar
- Fältbussalternativ: Profibus, Devicenet, Profinet, Ethernet/IP, Ethercat-nätverk, Modbus RTU
- 6 x 24 V programmerbara utgångar för extern automation
- Elektronisk reglering
- 1 pneumatisk utgång för automation

Tillbehör

- ATEQ-programvara Winateq 300
- Filtreringskit
- Skrivare
- Läck- och flödeskalibrator
- Läckstråle
- Kopplingar
- Fjärrkontroll
- Konsultera våra tillbehörsbroschyrer.



Funktioner

- Läckagemätning med differenstryckfall: vakuüm till 20 bar
- Multi-test läcktestare
- 128 program
- Fullt integrerad elektronik och pneumatik
- Flexibelt kommunikationsformat: Streckkodsläsare, RS232, USB
- Datalagring på internminne eller USB-nyckel

Miljö

- ROHS-Standard

Specifikationer

Egenskaper	Vikt: cirka 3,5 kg
Fysiska	Dimensioner (i mm): (HxBxD) 155,5 x 97 x 234,5
Elektrisk anslutning	Spänning: 24 V DC / 1,6 A
Lufttillförsel	Ren och torr luft krävs Luftkvalitetsstandard som ska tillämpas (ISO 8573-1) Testtrycksanslutning kräver en extern regulator
Temperatur	Drift: +5°C till +45°C Förvaring: 0°C till +60°C

F28+ Demogränsnitt

