



Den nya patentsökta EcoAir Valve™ använder sig av en ny innovation för bättre säkerhet, tillförlitlighet och energieffektivitet för kritisk miljö HVAC-design.

EcoAir Valve™ är en kraftfull, extremt lågtrycksventil utformad med luftflödesreglering och antiskräp-säker teknik.

Det kan ge betydande energibesparing samtidigt som det ger optimal luftflödekontroll för kritiska miljöer.



Den robusta, antiskräp-säkra konstruktionen ger pålitligt luftflöde och skapar säkrare laboratorier och sjukhusmiljöer.



Ventilen ger en snabb och noggrann respons även vid låga statiska tryckförändringar, vilket ger oöverträffad precision i luftflödesregleringen.



Driftförhållandet i det extremt låga tryckområdet resulterar i betydande energi- och kostnadsbesparingar för ventilationssystem.

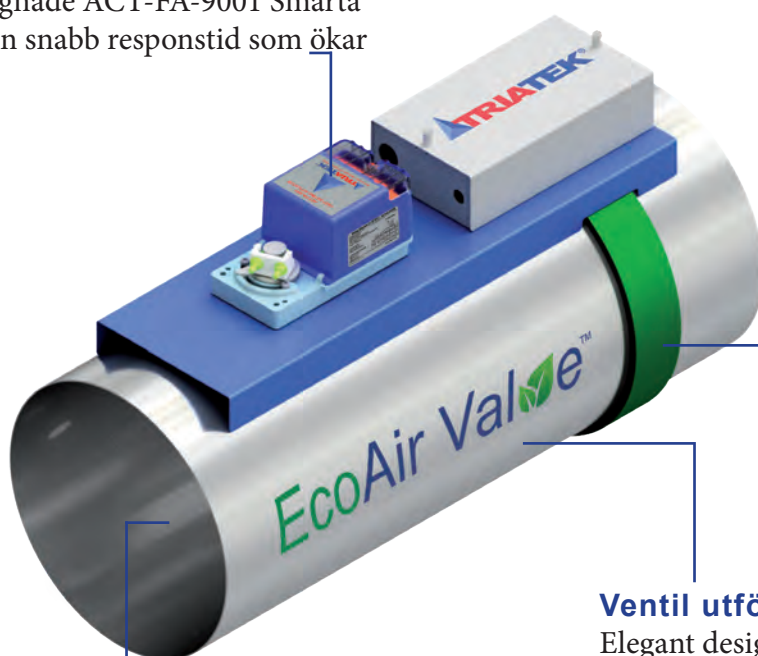
Funktioner och Fördelar

Snabbverkande ställdon

Det specialdesignade ACT-FA-9001 Smarta ställdonet ger en snabb responstid som ökar effektiviteten

Robust packningsskydd

Skyddar den patenterade tryckavkänningsmekanismen, vilket garanterar exakt luftflödesreglering



Ventil utförande

Elegant design är även idealisk för synliga kanalsystem inom moderna laboratoriemiljöer.

Antiskräp-Säker teknologi

Den patentsökta interna konstruktionen undviker skräpsamlingar och fortsätter att leverera korrekta luftflöden; ingen återkommande eller ventilrengöring krävs.

>> *Ultra lågt tryckfall*

>> *Ger ett effektivare HVAC-system för kritiska miljöer*

>> *Kraftig ventil kan ge mer luftflöde i mindre kanalsystem*

>> *Noggrannhet över ett brett tryckområde, ger snabbt rätt luftflöde*

>> *BACnet® och LonWorks®-kompatibla*

SELEKO

– Styr luften –

GENOM AUKTORISERADE ÅTERFÖRSÄLJARE ÖVER HELA LANDET

SELEKO AB. Box 143, 137 22 VÄSTERHANINGE.
TEL: 08-506 63 500. Email. info@seleko.se