

---

**Samplingspunkt 4 mm vit**  
**VESDA VEA****Produktbeskrivning**

VESDA-E VEA-serien av detektorer kombinerar VESDA-tillförlitlighet och tidig varningsrökdetektering med exakt adresserbarhet och en mängd olika meddelandeanternativ som verkligen överträffar traditionella spotdetektorer. VEA-detektorer använder patenterade luftprovtagningspunkter och flera mikrorrörsluftsamlingsrör med tre larmkänslighetsinställningar.

Varje VEA-samlingspunkt och mikrorrör övervakas helt av detektorn. Övervakning från slut till slut i kombination med övervakning av systemintegritet minskar service- och underhållstiden för VEA-systemet med 90% jämfört med typiska spotdetekteringslösningar.

Standardprovtagningspunkter är utformade för ett tak med ett tomrum där mikrorrör körs i tomrummet och provtagningspunkter är monterade i taket. Provtagningspunkter kan antingen skruvas direkt i taket eller monteras med en hållare som levereras som standard.

Standardprovtagningspunkter finns i svart eller vitt med 4 mm eller 6 mm inlopp för att passa lämpliga mikrorrör. Inloppet har en vridbar fog för att möjliggöra flexibel orientering av röret. Standardprovtagningspunkterna gör att blindmontering avlägsnar behovet av att komma åt taket utan att mikrorrören har installerats och passerat genom taket.

**Tekniska Specifikationer**

Färg	Vit
Rördiameter (mm)	4 mm