

Samplingspunkt 4 mm vit VESDA VEA utanpåliggande



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 luftprovtagningpunkter och flera mikrorrluftsamlingsrör med tre larmkänslighetsinställningar.

Varje VEA-samlingspunkt och mikrorrlör 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.

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

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

Tekniska Specifikationer

Färg	Vit
Rördiameter (mm)	4 mm