

Dräger Aerotest Simultaan HD

De Dräger Aerotest Simultaan HD wordt gebruikt om de kwaliteit van de ademlucht te bepalen in hogedruktoepassingen. In combinatie met de nieuwe Dräger Impaktor haalt het systeem een uniek kwaliteitsniveau tijdens de controle van lucht waarvan de druk gereduceerd is.



DRÄGER AEROTEST SIMULTAAN HD

Geteste ademlucht

Met de Dräger Aerotest Simultaan HD kan de kwaliteit van de ademlucht van een compressor of ademluchtcilinder worden bepaald. Door toepassing van dit test-systeem wordt de betrouwbare controle volgens de norm EN 12 021 gegarandeerd. De Aerotest productfamilie is gebaseerd op de bekende Drägerbuisjes, een efficiënte methode om toxische gassen te bepalen en te meten. De Dräger Aerotest Simultaan HD maakt de kwantitatieve detectie mogelijk van diverse potentiële schadelijke stoffen, zoals bijv. koolmonoxide, kooldioxide, waterdamp of olie in de uitstromende lucht waarvan de druk gereduceerd is. De waarden kunnen naar keuze of afzonderlijk of gelijktijdig worden bepaald.

Snelle en eenvoudige toepassing

De meetinrichting kan met behulp van gebruikelijk gereedschap via de G 5/8-

aansluiting met het hogedrukluchnet worden verbonden. De Quick-check garandeert een exact meetresultaat en verschaft informatie over de graad van de verontreiniging na slechts vijf minuten.

De Dräger Impaktor

De nieuwe Dräger Impaktor is speciaal ontworpen voor de detectie van olie-aerosolen in lucht waarvan de druk gereduceerd is. Naast de gebruikelijke oliën worden ook synthetische oliën gedetecteerd – onafhankelijk van de soort of viscositeit. Kwantitatieve resultaten kunnen eenvoudig worden geïnterpreteerd door uitlezing via een vergelijkingsstructuur.

Altijd klaar voor gebruik

Alle componenten van de Dräger Aerotest Simultaan HD zijn in een handzame transportkoffer opgeborgen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Dräger Aerotest Simultaan HD

Afmetingen (L x B x H, mm)	350 x 300 x 85
Gewicht (kg)	ca. 3,0
Voordruk max. (bar)	200 / 300
Aansluiting	G 5/8
Doorstroomhoeveelheid (L/min)	0,2 en 4,0



ST-7001-2008

Dräger Aerotest Simultaan HD

Alle noodzakelijke componenten in één systeem.



ST-355-2008

Drägerbuisjes

Betrouwbare meetprocedure voor gasanalyse.



BESTELINFORMATIE

Dräger Aerotest Simultaan HD

Dräger Aerotest Simultaan HD, compleet, bestaande uit:	65 25 951
1 drukregelaar met handwiel	
1 meetinrichting (houder en adapter) voor 4 Drägerbuisjes	
1 Impaktor adapter	
1 doos (10 stuks) Dräger Impaktor	
1 adapter 200 bar, 1 adapter 300 bar	
1 stopwatch	
1 buisjesopener, Dräger TO 7000	
1 Bubble-Test-slang	
1 set (5 stuks) sinterfilter	
1 doos (10 stuks) Drägerbuisjes Kooldioxide (CO ₂) 100/a-P	
1 doos (10 stuks) Drägerbuisjes Koolmonoxide (CO) 5/a-P	
1 doos (10 stuks) Drägerbuisjes Waterdamp (H ₂ O) 20/a-P	
1 gebruiksaanwijzing	
1 transportkoffer (kleur zwart)	
Dräger Aerotest Simultaan HD – zonder Drägerbuisjes	65 25 937

HOOFDKANTOOR

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Duitsland

www.draeger.com

NEDERLAND

Dräger Nederland B.V.
Veiligheidstechniek
Edisonstraat 53 / 2723 RS Zoetermeer
Postbus 310 / 2700 AH Zoetermeer
Tel +31 (0)79 344 47 77
Fax +31 (0)79 344 47 78
info@draeger.com

BELGIË

Dräger Safety België N.V.
Heide 10
1780 Wommel
Tél +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 60

Producent:

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23558 Lübeck, Duitsland