

Dräger Aerotest® Alpha Tubos Dräger

O Dräger Aerotest® Alpha é o instrumento ideal para monitorar a pureza do ar respirável na faixa de baixa pressão. Em combinação com o Dräger Oil Impactor, o sistema alcança uma qualidade incomparável de monitoramento do ar respirável.



Benefícios

Ar respirável testado

Usando o Dräger Aerotest Alpha, é possível determinar a qualidade do ar respirável que é fornecido por um compressor ou um cilindro de ar comprimido. Por meio do sistema de teste, o teste confiável do ar respirável é garantido de acordo com a classificação aplicável EN 12021.

Detecção e medição de poluentes

Usando o Dräger Aerotest Alpha, é possível determinar de maneira confiável diferentes poluentes potenciais, como monóxido de carbono, dióxido de carbono, vapor de água ou óleo no fluxo de ar comprimido. Opcionalmente, os valores podem ser determinados simultânea ou individualmente.

Utilização fácil e rápida

Usando a um plug de conexão, o medidor, que pode ser usado independentemente de fontes de alimentação, pode ser conectado ao sistema de suprimento de ar comprimido em baixa pressão a ser monitorado com facilidade e sem problemas. O dispositivo fornece um resultado de medição preciso e mostra o grau de contaminação em apenas alguns minutos.

Dräger Oil Impactor

O novo Dräger Oil Impactor foi desenvolvido especialmente para o teste e a verificação do ar comprimido para aerossóis de óleos. Além dos óleos comuns e convencionais, até os óleos sintéticos podem, agora, ser medidos sem problemas — independentemente do tipo e da viscosidade — pela primeira vez. Todos os componentes do Dräger Aerotest Alpha estão acondicionados em uma prática maleta de transporte.

Dados técnicos

Dräger Aerotest Alpha

Dimensões da maleta de transporte (A × L × P)	390 × 315 × 110 mm
Peso, incluindo conteúdo	aprox. 3 kg
Pressão máxima na entrada	15 bar
Manômetro	0,3 a 15
Conexão para a linha de ar comprimido, bocal dentado	9 mm
Pressão de entrada (definida na entrega)	3 bar
Fluxo	0,2 e 4,0 L/min

Informações para pedido

Dräger Aerotest Alpha

Dräger Aerotest Alpha com 1 redutor de pressão, dispositivo de medição para Dräger-Tubes®, adaptador do impactor, acoplamento, bocal dentado, cronômetro, abridor de tubos Dräger TO 7000, mangueira para teste de bolhas, instruções de uso, maleta de transporte (preta)	6527149
Dräger Aerotest Alpha, com Dräger-Tubes® e impactor: Oil Impactor, Dióxido de carbono (CO ₂) 100/a-P (10 unidades), Monóxido de carbono (CO) 5/a-P (10 unidades), Vapor de água (H ₂ O O) 20/a-P (10 unidades)	6527150

Observações

Nem todos os produtos, funcionalidades ou serviços estão à venda em todos os países.
As marcas registradas mencionadas só estão registradas em determinados países e não necessariamente no país em que este material é disponibilizado. Para tomar conhecimento do estado atual, consulte o website www.draeger.com/trademarks.

SEDE
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Alemanha
www.draeger.com

**DRÄGER SAFETY DO BRASIL
EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA.**
Dräger Safety São Paulo
Al. Pucurui 51/61
Tamboré
06460-100 – Barueri – São Paulo
Tel +55 (11) 4689 4900

RIO DE JANEIRO
Dräger Safety Macaé
Rua Fiscal Juca, 476
Novo Cavaleiros
27933-450 – Macaé – RJ
Tel +55 (22) 2765 7098

BAHIA
Filial Camaçari
Rua Hidrogênio, 2802
Galpão 03
Caminho da Árvores
Polo Industrial de Camaçari
42816-140 – Camaçari – Bahia

RIO GRANDE DO SUL
Filial Triunfo
Rod. Tabai/Canoas, Km 419
Vila de Contorno, 850
95853-000 – Triunfo –
Rio Grande do Sul
Tel +55 (11) 4689 4900

PORTUGAL
Dräger Portugal, Lda.
Rua Nossa Senhora da
Conceição, n.º 3, R/c
2790-111 Carnaxide
Tel +351 214 241 750
Fax +351 211 554 587
clientesseguranca.pt@draeger.com

Localize o seu
representante de vendas
regional em:
www.draeger.com/contacto

