

Aerotest Simultan HP



Zur Kontrolle der Atemluft im Hochdruckbereich.

Die Überprüfung der Atemluftqualität, nach Forderung der DIN EN 12021, erfolgt durch die quantitative Messung (der Verunreinigungen) in der abströmenden Druckluft.

Quick-check

Messung in 5 Minuten

mit hoher Genauigkeit

Die Meßeinrichtung, G 5/8 - Anschluß, kann mit dem zu überprüfenden Hochdruck - Druckluftnetz verbunden werden.

Alle Komponenten des Aerotest Simultan sind griffbereit in einem Trage-koffer untergebracht.

Dräger Sicherheitstechnik GmbH
BreathingGas Systems
Revalstr. 1
D-23560 Lübeck
Telefon +49 451 882 - 0
Fax +49 451 882 - 46 93
Internet: <http://www.draeger.com>

Technische Daten

Tragekoffer	Länge 300 mm; Breite 360 mm; Höhe 80 mm
Gewicht	ca. 3 kg
Vordruck	200 / 300 bar
Anschluß	G 5/8
Durchfluß	0,2 L/min und 4,0 L/min

Bestellnummer

Aerotest Simultan HP, komplett	65 25 951
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Druckminderer mit Handanschluß - 1 Messeinrichtung für 4 Prüfröhrchen - 1 Timer - 1 Abbrechvorrichtung für Prüfröhrchen - 1 Gebrauchsanweisung - 1 Satz mit 10 Dräger Röhrchen[®], Kohlenstoffdioxid 100/a-P - 1 Satz mit 10 Dräger Röhrchen[®], Kohlenstoffmonoxid 5/a-P - 1 Satz mit 10 Dräger Röhrchen[®], Öl 10/a-P - 1 Satz mit 10 Dräger Röhrchen[®], Wasserdampf 20/a-P - 1 Transportkoffer 	
Aerotest Simultan HP - ohne Dräger Röhrchen [®]	65 25 937
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Druckminderer mit Handanschluß - 1 Messeinrichtung für 4 Prüfröhrchen - 1 Timer - 1 Abbrechvorrichtung für Prüfröhrchen - 1 Gebrauchsanweisung - 1 Transportkoffer 	
Satz mit 10 Dräger Röhrchen [®] , Kohlenstoffdioxid 100/a-P	67 28 521
Satz mit 10 Dräger Röhrchen [®] , Kohlenstoffmonoxid 5/a-P	67 28 511
Satz mit 10 Dräger Röhrchen [®] , Öl 10/a-P	67 28 371
Satz mit 10 Dräger Röhrchen [®] , Wasserdampf 20/a-P	81 03 061