

## CLEANSPACE ATEMSCHUTZSYSTEME: LUFTSTROMPRÜFUNG AN DER GEBLÄSEEINHEIT

## GEBRAUCHSANLEITUNG

PRODUKTCODE: PAF-0034, PAF-0060 und PAF-0070

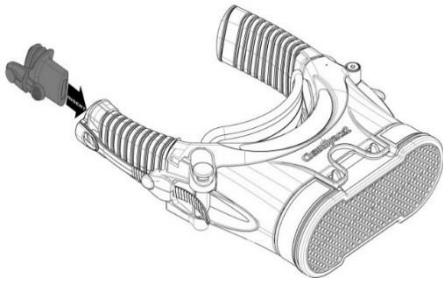
PRODUKTNAME: CleanSpace™ PAPR Power Gebläseeinheiten



### Schritte zur Durchführung eines Luftstromratentestes:

Diese Prüfung testet, ob das Gerät den vom Hersteller vorgesehenen Mindestluftstrom von 120 Litern/Minute gewährleisten kann.

1. Setzen Sie die gelbe Kappe für die Luftstromprüfung auf den linken Balg auf. Hinweis: Das Atemschutzgerät ist hier mit dem Filteradapter gezeigt, aber der Test bleibt unabhängig von der Konfiguration derselbe.



**Achten Sie darauf, die Kappe für die Luftstromprüfung auf den LINKEN Balg aufzusetzen, um unnötige Filterwechsel zu vermeiden.**

**Aus dem rechten Balg strömt keine Luft. Wird die Kappe für die Luftstromprüfung auf den rechten Balg aufgesetzt, schlägt die Prüfung FEHL, auch wenn der Filter sauber und der Akku komplett geladen ist.**

Abbildung 1 - Luftstromtest (Anmerkung: Atemgerät wird hier mit eingebautem Filteradapter angezeigt. Testablauf ist jedoch immer der gleiche, unabhängig von der Atemgerätkonfiguration)

2. Achten Sie darauf, dass die Kappe für die Luftstromprüfung und der Filtereinlass völlig frei sind. Legen Sie das CleanSpace-Atemschutzgerät flach auf einen Tisch oder eine andere Fläche
3. Drücken Sie kurz die mit „Flow Test“ (Luftstromprüfung) gekennzeichnete Taste.
4. Das CleanSpace-Atemschutzgerät startet jetzt automatisch die Prüfung des Luftstroms. Der Motor läuft hierbei schnell und aus der Kappe für die Luftstromprüfung strömt Luft.
5. Nach 2 Sekunden zeigt das CleanSpace-Atemschutzgerät das Testergebnis anhand der LEDs auf dem Tastenfeld an. Die Legende für die LED-Anzeigen ist in der folgenden Tabelle dargestellt.

LEUCHTANZEIGEN	Bedeutung
3 LEDs:	<b>BESTANDEN (hervorragender Luftstrom von &gt; 180 l/min)</b>
2 LEDs:	<b>BESTANDEN (gut)</b>
1 LED:	<b>BESTANDEN (akzeptabel)</b>
ALL LEDs BLINKEN	<b>NICHT BESTANDEN (Luftstrom &lt; 120 l/min)</b> <b>Verwenden Sie Ihr CleanSpace-Atemschutzgerät nicht, bis ein neuer Filter eingesetzt und/oder der Akku geladen und die Prüfung mit einem POSITIVEN Ergebnis wiederholt wurde.</b> <i>Setzen Sie das Atemschutzgerät zurück, indem Sie die Einschalttaste betätigen. Laden Sie den Akku komplett und/oder tauschen Sie den Filter aus. Wiederholen Sie die Prüfung des Luftstroms. Fällt der Test Ihres CleanSpace-Atemschutzsystems mangelhaft aus, obwohl ein neuer Filter eingesetzt und der Akku komplett geladen ist, verwenden Sie Ihr Gerät nicht weiter, bis es geprüft wurde, und nehmen Sie Kontakt zu PAFtec auf.</i>