



### Regolatore PSS

CODICE: 3338700

su richiesta



### Descrizione del

Il regolatore Dräger PSS1 è stato appositamente progettato per le operazioni più estreme in cui è necessario indossare gli SCBA. Grazie al suo design compatto e alle eccellenti prestazioni del sistema pneumatico, il regolatore PSS fornisce sempre i volumi d'aria necessari per l'erogazione di ossigeno. Il corpo principale del PSS è stampato in un materiale composito estremamente robusto, protetto da urti, fiamme e sostanze chimiche da una copertura in gomma silconica. Il design speciale riduce al minimo i tempi di inattività e i costi di riparazione. La copertura protettiva è tenuta saldamente dal corpo del LA in modo da non poter essere persa nemmeno durante le applicazioni più difficili. Tuttavia, l'alloggiamento può essere facilmente rimosso per una pulizia/disinfezione approfondita. Il PSS è dotato di un grande pulsante di disattivazione della sovrappressione posizionato al centro, facile da individuare e da azionare anche indossando i guanti. Il design unico del LA garantisce un campo visivo chiaro quando si indossa una maschera respiratoria, quindi non ci sono restrizioni durante l'uso. Inoltre, il PSS è dotato di una disconnessione a doppio effetto, che impedisce lo scollegamento accidentale durante l'uso. Il regolatore si attiva al primo respiro, garantendo la funzione di protezione dalla sovrappressione fin dall'inizio. All'interno del LA si trova un regolatore di pressione di precisione che funziona in modo estremamente silenzioso anche durante le operazioni, consentendo alla squadra di attacco di comunicare chiaramente tra loro. Grazie al regolatore rotante e all'attacco a media pressione, la libertà di movimento non è limitata in alcun modo e si adatta quindi in ogni momento al mutevole orientamento di chi lo indossa.

### Caratteristiche:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA

Regolatore estremamente robusto e ben protetto per le applicazioni di protezione delle vie respiratorie più estreme.

Eccellenti prestazioni del sistema pneumatico, che assicurano un'erogazione ottimale di ossigeno

Manipolazione estremamente semplice grazie all'interruttore visibile che può essere facilmente azionato anche con un guanto operativo

Design semplice del regolatore per un facile recupero, pulizia e disinfezione

Il riduttore di pressione silenzioso garantisce una comunicazione senza interferenze via radio

Eccellente protezione contro lo scollegamento accidentale grazie al disaccoppiamento a doppio effetto

Ottima libertà di movimento in caso di cambio di orientamento grazie alle connessioni liberamente ruotabili

### Dati tecnici

Colore: nero

Materiale: materiale composito e gomma siliconica

Peso: circa 0,4 kg