



### Respiratore FPS 7000 (diverse versioni)

CODICE: N / A  
su richiesta



#### Descrizione del

I respiratori a pieno facciale Dräger della serie FPS® 7000 stabiliscono nuovi standard in termini di sicurezza e comfort di utilizzo. Un campo visivo più ampio offre un angolo di visuale più ampio grazie alla lente in policarbonato priva di distorsioni. La lente non si appanna grazie a una sofisticata circolazione dell'aria ed è disponibile con diversi rivestimenti. Il telaio a doppia tenuta con tripla linea di tenuta offre una protezione sicura e una vestibilità aderente a quasi tutte le forme del viso. Il corpo della maschera è disponibile in tre misure ed è realizzato in EPDM delicato sulla pelle per una vestibilità particolarmente confortevole, che consente di adattarsi perfettamente alla testa e al viso. I sistemi di comunicazione Dräger FPS-COM 5000 e Dräger FPS-COM 7000 si adattano perfettamente al design e all'ergonomia della maschera integrale. Possono essere scelti con diversi moduli a seconda delle esigenze e offrono la soluzione ottimale per qualsiasi comunicazione in uso. Grazie alla possibilità di scegliere il respiratore integrale con diversi connettori, nonché sistemi di indossamento sotto forma di cinghie o adattatori per elmetto, il respiratore integrale può essere integrato in modo ottimale nell'equipaggiamento di protezione personale composto da elmetto, maschera e sistema di protezione delle vie respiratorie (respiratore ad aria compressa, rebreather o filtro, ecc.)

#### Caratteristiche:

Campo visivo più ampio per un angolo di visione ancora più ampio grazie all'esclusiva lente in policarbonato

La sofisticata circolazione dell'aria impedisce l'appannamento della lente, per una maggiore sicurezza durante l'uso.

Vestibilità particolarmente confortevole grazie al materiale delicato sulla pelle e al corpo della maschera in tre diverse misure

Sistema di trasporto modulare per la combinazione con il casco, i sistemi di comunicazione e l'autorespiratore ad aria compressa

### Dati tecnici:

Materiale: EPDM

Taglie: M2, S1, L3

Disco: policarbonato

Peso: 0,6 kg

Approvazioni: EN 136 cl. 3 / EN 137 tipo 2 / DIN 58610

<b>SKU</b>	<b>Esecuzione</b>	<b>Prezzo</b>
R56309	Any Esecuzione	su richiesta
R56200	Any Esecuzione	su richiesta
R56400	Any Esecuzione	su richiesta