



Aparat de respirat autonom, cu aer comprimat si presiune pozitiva - DRAGER PSS 5000 - PP

Pret: 5120⁰⁰ RON (fara TVA)

Disponibilitate: Comanda speciala

Descriere

Aparat de respirat autonom, cu aer comprimat si presiune pozitiva - DRAGER PSS 5000 - PP

PSS 5000 PP apartine categoriei de aparate de respirat Dräger Draeger autonome, cu aer comprimat, cu circuit deschis si cu presiune pozitiva in masca.

Sistemul de respiratie Dräger PSS5000 PP este alcătuit din:

- 1. Masca respiratorie Panorama Nova cod R52972**

Panorama Nova face parte din grupa de masti respiratorii Drager certificate conform EN 136 Clasa 3 CE, avand:

- corpul mastii din EPDM
- vizor din policarbonat, cu camp vizual de 180°
- rama de etansare metalica
- sistem de cuplare rapida la automatul pulmonar
- diafragma de vorbire
- curea de purtare la gât.

2. Aparat de protecție respiratorie PSSS 5000 DS cod 3338700, 3357858

Aparatul constă din:

- automat pulmonar cu sistem de cuplare rapida la masca
- reductor de presiune
- manometru cu cadran fotoluminescent
- avertizor sonor în caz de scadere periculoasă a presiunii
- harnasament pentru fixarea pe corp
- suport dorsal din material compozit, usor dar rezistent.
- greutate 4,5 kg,

Platca dorsala are un design nou, inovativ:

- permite o distribuție uniformă și echilibrată a greutății
 - harnasamentul oferă un plus de ergonomie și confort pe o perioadă lungă de timp în utilizare.
 - furtunile sistemului sunt incluse în platca dorsala oferind o mai mare flexibilitate.
 - posibilitate de atașare a două butelii simultan prin includerea unui adaptor achiziționat separat.
- Dispune de certificare EN 137 și ATEX în cazul unei butelii compozit.

3. Butelie de otel cod 3355002 - avand:

- 6 litri volum
- 300 bari presiune de umplere
- 450 bari presiune de testare
- 7,5 Kg greutate
- husă de protecție.

Optional, butelia metalică se poate înlocui cu una din material compozit, având:

- 6,8 litri volum
- 300 bari presiune de umplere
- 450 bari presiune de testare
- 4,5 Kg greutate.

În cazul unei butelii Dräger metalice, greutatea totală a aparatului este de aproximativ 11 Kg sau de 8 Kg, cu o butelie din compozit.

Pretul afisat este valabil pentru varianta cu butelie metalica.

Datorită certificării ATEX, aparatul este recomandabil pentru pompieri, sau alte utilizări în medii cu potențial risc exploziv.

În cazul unui consum mediu de 30 litri/min. și a dotării cu butelie metalică, aparatul oferă o autonomie de funcționare de 60 min.