



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 Drager Draeger autonome, cu aer comprimat, cu circuit deschis si cu presiune pozitiva in masca.

Sistemul de respiratie Drager PSS5000 PP este alcatuit 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 gat.

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

Aparatul consta din:

- automat pulmonar cu sistem de cuplare rapida la masca
- reductor de presiune
- manometru cu cadran fotoluminescent
- avertizor sonor in caz de scadere periculoasa 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 distributie uniforma si echilibrata a greutatii**
- **harnasamentul ofera un plus de ergonomie si confort** pe o perioada lunga de timp in utilizare.
- furtunile sistemului sunt incluse in platca dorsala oferind o mai mare flexibilitate.

- posibilitate de atasare a doua butelii simultan prin includerea unui adaptor achizitionat separat.
Dispune de certificare EN 137 si ATEX in 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
- husa de protectie.

Optional, butelia metalica se poate inlocui cu una din material compozit, avand:

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

In cazul unei butelii Drager metalice, greutatea totala a aparatului este de aprox. 11 Kg sau de 8 Kg, cu o butelie din compozit.

Pretul afisat este valabil pentru varianta cu butelie metalica.

Datorita certificarii ATEX, aparatul este recomandabil pentru pompieri, sau alte utilizari in medii cu potential risc exploziv.

In cazul unui consum mediu de 30 litri/min. si a dotarii cu butelie metalica, aparatul ofera o autonomie de functionare de 60 min.