

Aparat de respirat

I.D.: 44463053

Data publicarii	08.11.19	Coduri CPV	44611200-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.381,00 RON - 3.381,00 RON

Descriere: APARAT DE PROTECTIE RESPIRATORIE, AUTONOM, IZOLANT, CU AER COMPRIMAT, CIRCUIT DESCHIS, PRESIUNE NORMALA IN MASCA, Model Dräger PSS 3000 1. Aparat de protectie respiratorie, tip PSS 3000, compus din: • suport dorsal din carbon compozit • sistem de fixare pe corp • reductor presiune • manometru 0-350 bari, cu cadran fotoluminiscent, cu diviziunea de 10 bari • avertizor sonor, 90 dB • automat pulmonar cu filet standard 40x1/7" 2. Masca X-plore 6530 EPDM RA PC • vizor din PC • unghi vizual de 180 gr. • corpul mastii din EPDM • filet standard EN 148-1 (40 x 1/7") • cu diafragma de vorbire • cu curea de purtat dupa gat • aprobari conf. EN 136 Clasa 3 CE R55795 3. Butelie din otel • volum 6 litri • presiune de umplere 300 bari • presiunea de testare 450 bari • capacitate 1636 l aer Caracteristici tehnico-functionale • Autonomie cca. 60 min. • Greutate maxima în configuratie completa cca.12,5 Kg • Presiune de umplere maxima a buteliei 300 bar Certificare, avizare • Certificat de conformitate EN 137 • Certificare ATEX, pentru utilizare in mediu cu potential exploziv 4. Componenta si date tehnice Butelie otel cu robinet cu filet de conectare, executat conform EN 144 Reductorul de presiune la care se conecteaza robinetul buteliei este prevazut cu urmatoarele legaturi • furtun de presiune medie • furtun de înalta presiune (conform EN 137, pct. 5.17) • dispozitiv de avertizare sonora dispus langa manometrul aparatului; Automat pulmonar cu presiune normala cu filet standard 40 mmx1/7". Ma
