
Aparat de respirat autonom, cu aer comprimat si presiune normala - DRAGER PSS 3000 PN

I.D.: 58950918

Data publicarii	15.07.21	Coduri CPV	18143000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.650,00 RON - 3.650,00 RON

Descriere: PSS 3000 PN apartine categoriei de aparate de respirat Drager (Draeger) autonome, cu aer comprimat, cu circuit deschis si cu presiune normala in masca. Sistemul de respiratie Drager PSS3000 PN este alcatuit din: 1. Masca respiratorie Drager 6530 (cod R55795) Masca integrala 6530 face parte din grupa de masti respiratorii Drager certificate conform EN 136 Clasa 3 CE, avand: - vizor din policarbonat - unghi vizual de 180 gr. - corpul mastii din EPDM - filet standard EN 148-1 (40 x 1/7) - greutate cca. 570 g - cu diafragma de vorbire - cu curea de purtat dupa gat - aprobari conf. EN 136 Clasa 3 CE Clasa 3 - design robust pentru conditii de lucru foarte grele pentru protectie impotriva flacarilor si caldurii radiante concepute si pentru pompieri 2. Aparat de protectie respiratorie PSSS 3000 (cod 3350501, 3357794) 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. Dispune de certificare EN 137 si ATEX. Pret aparat = 2000 lei fara tva 3. Butelie de otel (cod 3355002) - 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 butelie compozit, avand: - 6,8 litri volum - 300 bari presiune de umplere - 450 bari presiune de testare - 4,5 Kg gre
