

## **Sistem de alimentare cu aducțiune de aer respirabil comprimat pentru intervenții in spatii înguste**

I.D.: 43543504

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 21.08.19 | Coduri CPV | 35111100-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 29.130,00 RON - 29.130,00 RON

---

Descriere: Sistemul de alimentare cu aducțiune de aer respirabil comprimat pentru intervenții in spatii strâmte este un mijloc tehnic conceput pentru asigurarea aerului respirabil necesar personalului de intervenție în situațiile în care accesul în zona respectiva nu poate fi făcut cu aparatele de respirat autonome, din cauza spațiului insuficient. Sistemul a fost creat în special pentru pompierii militari sau profesioniști din cadrul echipelor de salvatori. In cazul in care este considerat necesar, poate fi utilizat de oricare alte echipe de intervenție (inclusiv tehnica) instruite corespunzător. Sistemul a fost conceput astfel încât sa ocupe un spațiu minim pe autospecialele de intervenție și să utilizeze în principal buteliile de rezervă ale aparatelor de respirat din dotarea autospecialelor. Sistemul este certificat CE de către INSEMEX Petroșani, având certificatul de examinare EC de tip nr. OEC.PPE.2011.10.0021X.SADAC permite o deplasare maximă de 40 m față de punctul de comandă alcătuit din buteliile cu aer respirabil comprimat, reductor și tambur. El permite utilizarea fie de către un consumator, prin cuplarea directă a 2 furtunuri de câte 20 m, fie de către 2 consumatori simultan, caz în care se utilizează o piesă „Y”. SADAC se poate folosi în domeniul de temperatură cuprins între -300C și +600C, inclusiv în zone cu atmosferă potențial explozivă. Este echipat cu o butelie de 6,8l/300 bar compozita ( identica cu cea utilizata la aparatele de respirat tip ARIAC D)

---