

Achiziția a 10 stingătoare P6 cu pulbere și a unui stingător SM50 cu spumă

I.D.: 83772157

Data publicarii	23.06.23	Coduri CPV	35111320-4
Termenul limita pentru depunere:	29.06.23	Pretul estimativ:	3.022,52 RON - 3.022,52 RON

Descriere: Achiziția a 10 stingătoare P6 cu pulbere și a unui stingător SM50 cu spumă Estimare buget: - pentru stingătoarele P6: 1.720 lei fără TVA - 10 buc - pentru stingătorul SM50: 1.302,52 lei fără TVA - 1 buc P6 Se utilizează la stingerea începuturilor de incendii din clasele A,B,C, în spații închise sau deschise (mijloace de transport auto, stații PECO, magazine, depozite, magazine, centrale termice, precum și asupra echipamentelor electrice cu tensiuni de până la 1000V). Date constructive: Agentul de stingere-pulbere ecologică uscată universală ABC-E 40% care asigură stingerea cu eficiență maximă pentru toate tipurile de focare. Pulberea nu conține substanțe periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului înconjurător. Gazul propulsor: azotul (N2), gaz ecologic fără variații de presiune la variațiile de temperatură. Robinetul: este executat din alamă, fiind prevăzut cu mâner de susținere, braț declanșator și manometru care indică presiunea. Recipientul: este executat din tablă de oțel prin procedee de sudură omologate, pe mașini automate de sudat sau din aliaj de aluminiu. Date tehnice generale: Presiune de lucru:14 bar Presiune probă:25 bar Control presiune: vizual manometru Temperatura admisă: -20 grade C.....+60 grade C Date tehnice specifice: Tip stingător: P6 Clasa de incendiu: A,B,C Cantitate încărcătură: 6 kg Timp minim de descărcare: 12 sec Lungime minimă jet: 4m. SM50 Stingerea incendiilor din clasele A și B. Nu se va utiliza asupra echipamentelor electrice sub tensiune. Date tehnice generale: Presiune de lucru: 14 bar Presiune probă: 25 bar Control presiune: vizual manometru Temperatura admisă: între 0 și 55 grade C Agent stingere spumă mecanică Tip stingător transportabil Date tehnice specifice: Tip stingător: SM50 Clasa de incendiu: A,B Cantitate încărcătură: 50 kg Timp minim de descărcare: 60 sec Lungime minimă jet: 7 m.