

Stingatoare

I.D.: 59478216

Data publicarii	03.08.21	Coduri CPV	35111000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	09.08.21	Pretul estimativ:	2.715,00 RON - 2.715,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

Descriere: - Stingător cu spumă mecanică (tip SM) - SM 9 (2 bucăți) - gaz propulsor: Azot (N2); - cantitatea nominală de substanță: 9 l; - presiunea nominală min/ max: 16 bari; - presiunea de încercare a recipientului: 25 bari; - control presiune: vizual pe manometru; - substanța de stingere: soluție spumantă fluoroproteinică ce asigură stingerea cu eficiență maximă pentru focarele de tip A și B; - Stingător cu pulbere (tip P) - P6 portativ (9 bucăți) - presiunea nominală min/max: 14-16 bari (poate fi citită direct pe cadranul manometrului); - presiunea de încercare a recipientului: 25 bari; - tip agent de stingere: pulbere chimică uscată ABC 40; - gaz propulsor: Azot (N2); - masa încărcăturii : 6 kg pulbere; - capacitatea de stingere: început de focar din clasele A,B,C ; - dispozitiv de refulare: furtun cu duză evacuare. - Stingator cu gaz (tip G) - G5 (1 bucată) - presiunea nominală de lucru min/max: 60 bar ; - presiunea de încercare a recipientului: 250 bari; - tip agent de stingere: CO2; - încărcătura nominală: 5 kg; - capacitatea de stingere: Focar 55B/C; - dispozitiv de refulare: furtun cu duză de refulare. - Stingător cu pulbere (tip P) - P20 (2 bucăți) - presiunea nominală min/max: 14-16 bari (poate fi citită direct pe cadranul manometrului); - presiunea de încercare a recipientului: 25 bari; - tip agent de stingere: pulbere chimică uscată ABC 40; - gaz propulsor: Azot (N2); - masa încărcăturii : 20 kg pulbere; - capacitatea de stingere: început de focar din clasele A,B,C ; - dispozitiv de refulare: furtun cu duză evacuare. - Termen de garanție: pentru recipient, manometru și furtun minim 5 ani, pentru agentul de stingere minim 3 ani.
