

## Rola furtun tip C

I.D.: 44663607

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 28.11.19 | Coduri CPV | 35110000-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 2.800,00 RON - 2.800,00 RON

---

Descriere: Rola furtun tip C echipata cu racorduri si mansoane (20ml)13 bar produs certificat cu declaratie de performanta conform SR EN 671-2:2012 Destinatia produsului Furtunul de refulare tip C se foloseste la transportul apei sau al amestecului spumant intre sursa si accesoriile de refulare, la utilajele de stins incendii. 2. Caracteristici tehnice Descriere: Furtunul de refulare este confectionat din material textil tesut din fire sintetice, termostabilizat si un strat interior de cauciuc. Aspect: Stratul de cauciuc nu prezinta crapaturi, porozitati sau incluziuni straine. Rezistenta la presiunea minima de spargere ( p = 50 bar): Furtunul nu se sparge si nu prezinta alte defecte Comportarea la temperatura de - 30 oC: Dupa comprimare, stratul de cauciuc nu prezinta crapaturi. 3. Mod de functionare si utilizare Furtunurile se instaleaza la locurile de interventie fara indoiri si rasuciri si pe cat posibil in afara zonei incendiate. Contactul cu corpurile incandescente trebuie evitat. Furtunurile trecute peste scari si cele suspendate liber trebuie sa fie asigurate si echilibrate cu cleme sau suportii speciali. Nu este permisa trecerea vehiculelor peste furtunurile goale sau pline. La locurile de trecere furtunul trebuie sa fie protejat cu puncti speciale. Furtunurile trebuie ferite de contactul cu substante corozive si caustice, produse petroliere, gudroane. Dupa folosire furtunurile se supun verificarii la presiunea de lucru de 12 bar. Locurile neetanse si cu deteriorari se marcheaza.

---