
FURTUN REFULARE TIP C, CU RACORDURI, 20 ML 15-20 BARI

I.D.: 75962218

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 28.11.22 | Coduri CPV | 35111200-7 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 215,00 RON - 215,00 RON

Descriere: 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. 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. Dimensiuni: - Diametrul interior = $52+1-0,5$ mm Lungime = 20 ml/rola Masa lineara (pe furtun intreg) = max. 440 g/m Rezistenta la presiunea hidrostatica ($p = 10$ bar) Variatia dimensiunilor sub presiunea de lucru : variatia lungimii = max. 5% ; variatia diametrului exterior = max. 10%. Rezistenta la presiunea de incercare ($p = 16$ bar) : Furtunul ramane etans si fara defecte de structura. Comportarea la temperatura de -30 oC Dupa comprimare, stratul de cauciuc nu prezinta crapaturi.
