

## Filtre de aer

I.D.: 44100287

---

Data publicarii	16.03.20	Coduri CPV	42514310-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	20.03.20	Pretul estimativ:	16.550,00 RON - 16.550,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: 1. Filtru H14 - 2 bucati x 550 lei = 1100 lei - Dimensiuni: 305 x 305 x 78 mm - Model: cu rama metalica, cu garnitura dreapta, cu plasa de protectie la fata - Debit: cca. 130 metri cubi/ora - Eficienta: 99,995% - Cadere de presiune: cca. 110Pa - Certificat filtru 2. Filtru H14 - 2 bucati x 550 lei = 1100 lei - Dimensiuni: 545 x 545 x 78 mm - Model: cu rama metalica, cu garnitura dreapta, cu plasa de protectie la fata - Debit: cca. 450 metri cubi/ora - Eficienta: 99,995% - Cadere de presiune: cca. 110Pa - Certificat filtru 3. Filtru H14 - 7 bucati x 550 lei = 3850 lei - Dimensiuni: 457 x 457 x 78 mm - Model: cu rama metalica, cu garnitura dreapta, cu plasa de protectie la fata - Debit: cca. 600 metri cubi/ora - Eficienta: 99,995% - Cadere de presiune: cca. 265Pa - Certificat filtru 4. Filtru H14 - 7 bucati x 1100 lei = 7700 lei - Dimensiuni: 610 x 1219 x 68 mm - Model: cu rama metalica, cu garnitura dreapta, cu plasa de protectie pe ambele fete - Debit: cca. 1200 metri cubi/ora - Eficienta: 99,995% - Cadere de presiune: cca. 140Pa - Certificat filtru 5. Filtru G4 - 4 bucati x 150 lei = 600 lei - Dimensiuni: 590 x 490 x 48 mm - Model: plan ondulat, material: poliester cu rama metalica ( din tabla galvanizata) - Eficienta: 90,80% - Declaratie de conformitate 6. Filtru F7 - 4 bucati x 200 lei = 800 lei - Dimensiuni: 592 x 592 x 25 mm - Model: cu 5 saci mobili a 360 mm ( lungime sac) - Material: poliester cu rama de plastic - Debit: cca. 4000 metri cubi/ora - Cadere de presiune: maxim 250 Pa - Declaratie de conformitate 7. Filtru H10 - 4 bucati x 350 lei = 1400 lei - Dimensiuni: 610 x 610 x 300 mm - Model: suprafata de filtrare de circa 605 x 605 x 165 mm - Material: cu rama metalica, cu plasa de protectie la fata - Debit: cca. 4000 metri cubi/ora - Cadere de presiune: maxim 250 Pa - Declaratie de conformitate

---