

Agent frigorific ecologic R410a

I.D.: 47643458

Data publicarii	29.06.20	Coduri CPV	24111200-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	6.400,00 RON - 6.400,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Oferta refuzata: Furnizare si incarcare instalatie de climatizare cu agent frigorific ecologic R410a. Refrigerant R410A Refrigeranti Denumire / Identificare Caracteristici principale Denumirea chimica Amestec compus din: Difluormetan (R32) Pentafluoretan (R125) Gaz lichiefiat incolor, cu miros usor de eter, mai greu decat aerul Formula chimica CH₂F₂ CF₃-CHF₂ Pictograma de pericol ATENTIE Numar CAS 75-10-5 354-33-6 Caracteristici fizice Masa moleculara: Densitate la 20°C: Punct de fierbere (bubble point): Presiunea de vapori la 25°C 52, respectiv 120 kg/kmol 1,11 kg/l -51,4 °C 16,57 bar ADR UN 1078 Gaz refrigerant n.s.a (Amestec R32/R125 50/50) 2.2 Clasa 2 Cod clasificare 2A Identificare butelie Ogiva: Verde fluo Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate Ventil Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr. 6: W 21,8 x 1/14" Specificatii / Forme de livrare Compozitia CH₂F₂ 48,5-50,5 % masa CF₃-CHF₂ 49,5-51,5 % masa Impuritati Aciditate ca HCl = 1 ppm H₂O = 10 ppm Reziduu = 50 ppm Gaze necondensabile = 1,5 % vol Puritate = 99,5 % masa
