

Agent refrigerant R134a , R407c - REVIZIA VAGOANE IASI

I.D.: 98995370

Data publicarii 17.06.24 Coduri CPV 24110000-8

Pretul estimativ: 10.375,20 RON - 10.375,20 RON

Descriere: Agent refrigerant R134a (freon) vine insotit de certificat de calitate si conformitate. Se poate imbutelia in cilindrii de 12 sau 60 de kg. 1,1,1,2-tetrafluoretanul (cunoscut și ca norfluran, R-134a, Freon 134a, Foran 134a, Genetron 134a, Florasol 134a, Suva 134a sau HFC-134a) este un refrigerant haloalcanic cu proprietăți termodinamice similare cu R-12 (diclorodifluormetan), dar cu potențial nesemnificativ de distrugere a stratului de ozon și un potențial de încălzire globală mai mic (1.430 tone, comparativ cu R-12 de 10.900), având formula chimică CH₂FCF₃ și un punct de fierbere de -26.3 °C la presiune atmosferică.[2] Agent frigorific pentru utilizare în instalații de climatizare - Nu atacă metalul Pe baza performanțelor remarcabile e utilizabil ca înlocuitor pentru R12 - R134a e un agent frigorific prietenos față de mediu, nu distruge stratul de ozon - R134a e o substanță incoloră, inodoră și insipidă, netoxică Nu prezintă pericol de incendiu sau explozie Butelie verificată constructiv, stabilă, re folosibilă, de 12 kg, permite reumplerea - Indicată pentru toate aparatele de service climatizare, mobile sau staționare; Agent refrigerant R407c (freon) vine insotit de certificat de calitate si conformitate. Se poate imbutelia in cilindrii de 10 sau 50 de kg. Refrigerant R407c (CH₂FCF₃ / CH₂F₂ / CF₃CHF₂) este un amestec de R-32, R-125, si R-134a, care are proprietati similare cu R-22 în echipamentele de aer conditionat. Exista o usoara scadere a capacitatii si eficientei, cu to