

Achizitie materiale intretinere

I.D.: 86040086

Data publicarii	21.08.23	Coduri CPV	34913000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	23.08.23	Pretul estimativ:	5.500,00 RON - 5.500,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

Descriere: 1.Filtru de motorină motor D-107, = 14 buc; Specificații tehnice: Filtru motorina, folosit pentru reținerea apei și impuritatilor solide existente în motorina instalațiilor de alimentare cu combustibil, cod FC 25.10.00. 2.Usol 80A, 380V= 5 buc; Specificații tehnice: -conectarea și deconectare de circuite electrice sub sarcină; - separarea circuitelor electrice și comanda consumătorilor de putere; - întreruptor principal în circuitele de repartizări industriale și cele de gospodărie; Performante tehnice: Tensiune nominală: 690V; 50/60Hz; Tensiune de izolare: 2000V; Rezistență la tensiune de impuls: 8000V; Borna de anexare: clemă plană (de tunel) elicoidală pentru întreruptoare până la 160A și prindere prin bolțuri pentru întreruptoare de la 250A până la 1600A. 3. Usol 63A, 380V= 5 buc; Specificații tehnice: - conectarea și deconectare de circuite electrice sub sarcină; - separarea circuitelor electrice și comanda consumătorilor de putere; - întreruptor principal în circuitele de repartizări industriale și cele de gospodărie; Tensiune nominală 690 V; Curent nominal 63 A; Capacitatea de rupere 16 kA; Gama de reglare Fix; 4.Lampă navală exterior tip E27 = 15 buc; Specificații tehnice: Iluminat general de interior și exterior în medii cu umiditate ridicată, condens, vapori, gaze cu acțiune corozivă.Din aliaj de aluminiu turnat sub presiune și bride din sarma de oțel protejate anticoroziv,aparator din sticla transparenta.Sursa: Incandescenta A60.Dulie: E27. Montajul se realizează aparent iar sursa de lumină folosită poate fi cu incandescentă sau lampa halogen. 5.Rulment presiune serie 7204=2 buc; 6.Electrozi tip SB Ø2,5mm E-7018=80 kg; Mod ambalare:Pachet =5 kg; Electrozi cu parametri foarte buni recomandat pentru sudarea oțelurilor carbon și oțeluri rezistente, în special în industria construcțiilor navale, Caracteristici:Grosime: 2.5 mm,Lungime: 350 mm. 7.Manometru aer, scală: 0-60 bari,kgf/cm2=2 buc; Specificații tehnice: Temperatură maximă de lucru 60C,Putere maximă de lucru 60 bari,diametru 63 mm, lungime 68 mm. Filet: 1/4" GAS(1/4"gaz) aliaj de cupru.Carcasa și rama: oțel inoxidabil (inox).Sistem interior: aliaj de cupru.Sistem de gradatie: aluminiu.Indicator: aluminiu vopsit negru.Fereastra: policarbonat compact, glicerina. 8.Manometru aer, scală: 0-10 bari kg bar=2 buc; Specificații tehnice:Carcasa: ABS cu rezistență ridicată.Capac: din plastic, rezistent la zgărieturi.Cadran: aluminiu,vopsit electrostatic.Element presiune: manometru din aliaj de cupru.Diametru disc: 63 mm.Interval: 0-10 bar.Iesire: D 1/4 laterala.
