



Acord-cadru de produse baterii de acumulatori

I.D.: 30383342

Data publicarii	27.08.18	Coduri CPV	31431000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 6.824,00 RON - 6.824,00 RON
12.100,80 RON - 12.100,80 RON
194.594,40 RON - 194.594,40 RON
67.576,70 RON - 67.576,70 RON
9.359,85 RON - 9.359,85 RON
42.211,40 RON - 42.211,40 RON
5.582,80 RON - 5.582,80 RON
15.025,80 RON - 15.025,80 RON
35.424,00 RON - 35.424,00 RON
5.294,10 RON - 5.294,10 RON
28.218,60 RON - 28.218,60 RON
966,96 RON - 966,96 RON
32.395,00 RON - 32.395,00 RON

Descriere: 10. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala 120 Ah (borne in diagonala), Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala 120 Ah (borne in diagonala) Cantitate estimata: minima = 10 buc, maxima = 25 buc.. 8. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 100 si 105 Ah START/STOP, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 100 si 105 Ah START/STOP Cantitate estimata: minima = 1 buc, maxima = 6 buc.. 4. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 70 si 74 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 70 si 74 Ah Cantitate estimata: minima = 60 buc, maxima = 220 buc.. 9. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 110 si 120 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 110 si 120 Ah Cantitate estimata: minima = 40 buc, maxima = 660 buc.. 3. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 65 si 68 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 65 si 68 Ah Cantitate estimata: minima = 50 buc, maxima = 200 buc.. 5. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 70 si 74 Ah START/STOP, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 70 si 74 Ah START/STOP Cantitate estimata: minima = 10 buc, maxima = 30 buc.. 1. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 35 si 40 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 35 si 40 Ah Cantitate estimata: minima = 1 buc, maxima = 8 buc.. 6. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 88 si 95 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 88 si 95 Ah Cantitate estimata: minima = 10 buc, maxima = 25 buc.. 2. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 53 si 58 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 53 si 58 Ah Cantitate estimata: minima = 10 buc, maxima = 40 buc.. 12. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 180 si 200 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 180 si 200 Ah Cantitate estimata: minima = 20 buc, maxima = 60 buc.. 11. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 140 si 150 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 140 si 150 Ah Cantitate estimata: minima = 40 buc, maxima = 170 buc.. 7. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 100 si 105 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 100 si 105 Ah Cantitate estimata: minima = 20 buc, maxima = 60 buc.. 13. Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 210 si 230 Ah, Baterie de acumuloare acide cu plumb pentru pornire 12V - capacitate nominala intre 210 si 230 Ah Cantitate estimata: minima = 5 buc, maxima = 15 buc..
