

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: Licitație deschisă conform SIA RSAP ocds-b3wdp1-MD-1657698456640 din 13 iulie 2022

Obiectul de achiziție: achiziționarea Piese de schimb pentru reparația tehnicii blindate, conform necesităților Armatei Naționale

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului/bunului/serviciului	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Demaror	Demaror	UE	voltage	Demaror pentru TAB 71M	Demaror	
Fir electric PV3 1*35mm rosu cupru	Fir electric PV3 1*35mm rosu cupru	UA	ODESACABLU	Fir electric PV3 1*35mm rosu cupru pentru TAB 71M	Fir electric PV3 1*35mm rosu cupru	
Fir electric PV3 1*35mm negru cupru	Fir electric PV3 1*35mm negru cupru	UA	ODESACABLU	Fir electric PV3 1*35mm negru cupru pentru TAB 71M	Fir electric PV3 1*35mm negru cupru	
Traductor vitezometru 38003605001	Traductor vitezometru 38003605001	RO	ÎMBR	Traductor vitezometru 38003605001 pentru TAB 71M	Traductor vitezometru 38003605001	
Sonda manometrica 9.5621 (ulei)	Sonda manometrica 9.5621 (ulei)	RO	ÎMBR	Sonda manometrica 9.5621 (ulei) pentru TAB 71M	Sonda manometrica 9.5621 (ulei)	
Sonda manometrica 38.0057.25004	Sonda manometrica 38.0057.25004	RO	ÎMBR	Sonda manometrica 38.0057.25004 (ulei) pentru TAB 71M	Sonda manometrica 38.0057.25004	
Sonda manometrica 9.5521 (apă)	Sonda manometrica 9.5521 (apă)	RO	ÎMBR	Sonda manometrica 9.5521 (apă) pentru TAB 71M	Sonda manometrica 9.5521 (apă)	
Sonda manometrica 38.0047.36002	Sonda manometrica 38.0047.36002	RO	ÎMBR	Sonda manometrica 38.0047.36002 (apă) pentru TAB 71M	Sonda manometrica 38.0047.36002	
Furtun presiune d-38x1m	Furtun presiune d-38x1m	TR	DAYSIL	Furtun presiune d-38 1m pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Furtun presiune d-38x1m	
Furtun presiune d-50x1m	Furtun presiune d-50x1m	TR	DAYSIL	Furtun presiune d-50 1m pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Furtun presiune d-50x1m	
Colier inox 40x60 NORMA	Colier inox 40x60 NORMA	UE	NORMA	Colier inox 40x60 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Colier inox 40x60 NORMA	
Gura de umplere radiator d=56mm/31,6mm	Gura de umplere radiator d=56mm/31,6mm	TR	DAYSIL	Gura de umplere radiator d=56mm/31,6mm pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Gura de umplere radiator d=56mm/31,6mm	
Racord termostat 45-50/90	Racord termostat 45-50/90	TR	DAYSIL	Racord termostat 45-50/90 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Racord termostat 45-50/90	
Racord trecere radiator 38-45-120	Racord trecere radiator 38-45-120	TR	DAYSIL	Racord trecere radiator 38-45-120 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Racord trecere radiator 38-45-120	

Mufta metalic 38	Mufta metalic 38	TR	DAYSIL	Mufta metalic 38 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Mufta metalic 38	
Mufta metalic 45	Mufta metalic 45	TR	DAYSIL	Mufta metalic 45 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Mufta metalic 45	
Teava sistem de racire 420/160/125- 50/38	Teava sistem de racire 420/160/125-50/38	TR	DAYSIL	Teava sistem de racire 420/160/125-50/38 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Teava sistem de racire 420/160/125-50/38	
Teava sistem de racire 420/120/125- 50/38	Teava sistem de racire 420/120/125-50/38	TR	DAYSIL	Teava sistem de racire 420/120/125-50/38 pentru Sistemul de răcire TAB 71M	Teava sistem de racire 420/120/125-50/38	
Teava sistem de racire 290/38/90	Teava sistem de racire 290/38/90	TR	DAYSIL	Teava sistem de racire 290/38/90 pentru TAB 71M	Teava sistem de racire 290/38/90	
Rotor pompa injectie SAVIEM 797	Rotor pompa injectie SAVIEM 797	RO	MEFIN	Rotor pompa injectie SAVIEM 797 pentru pompa de injectie TAB 71M	Rotor pompa injectie SAVIEM 797	
ENT220023 Inel etansare, pompa injectie	ENT220023 Inel etansare, pompa injectie	UE	ENGITECH	Semiring pompa injectie SAVIEM 797 pentru pompa de injectie TAB 71M	ENT220023 Inel etansare, pompa injectie	
Șaibă distanțier a știftului pentru pompa de injectie LUCAS	Șaibă distanțier a știftului pentru pompa de injectie LUCAS	UK	CAV diesel	Șaibă distanțier a știftului pentru pompa de injectie TAB 71M	Șaibă distanțier a știftului pentru pompa de injectie LUCAS	
Supapa retur combustibil pentru pompa de injectie LUCAS	Supapa retur combustibil pentru pompa de injectie LUCAS	UK	CAV diesel	Supapa retur combustibil pentru pompa de injectie TAB 71M	Supapa retur combustibil pentru pompa de injectie LUCAS	
Șaiba de cupru 3/8 LUCAS	Șaiba de cupru 3/8 LUCAS	UK	CAV diesel	Șaiba de cupru 3/8 pentru pompa de injectie TAB 71M	Șaiba de cupru 3/8 LUCAS	
Set de papuc și role DELPHI	Set de papuc și role DELPHI	UK	CAV diesel	Set de papuc și role pentru pompa de injectie TAB 71M	Set de papuc și role DELPHI	
Piston și supapa de presiune LUCAS	Piston și supapa de presiune LUCAS	UK	CAV diesel	Piston și supapa de presiune pentru pompa de injectie TAB 71M	Piston și supapa de presiune LUCAS	
Piuliță de conectare la intrarea combustibilului LUCAS	Piuliță de conectare la intrarea combustibilului LUCAS	UK	CAV diesel	Piuliță de conectare la intrarea combustibilului pentru pompa de injectie TAB 71M	Piuliță de conectare la intrarea combustibilului LUCAS	
Filtru de ecran intern LUCAS DP 200	Filtru de ecran intern LUCAS DP 200	UK	CAV diesel	Filtru de ecran intern pentru pompa de injectie TAB 71M	Filtru de ecran intern LUCAS DP 200	
Set palete a pompei LUCAS	Set palete a pompei LUCAS	UK	CAV diesel	Set palete a pompei pentru pompa de injectie TAB 71M	Set palete a pompei LUCAS	
Teava de cupru D-10	Teava de cupru D-10	UE	UE	Teava de cupru D-10 pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Teava de cupru D-10	

Baterie filtru de combustibil cu pompă (separator)	Baterie filtru de combustibil cu pompă (separator)	UE	UE	Baterie filtru de combustibil cu pompă (separator) pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Baterie filtru de combustibil cu pompă (separator)
Articulație unghiulară AUG10680	Articulație unghiulară AUG10680	UE	AUGER	Articulație unghiulară AS10 /06.36090.6202 pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Articulație unghiulară AUG10680
Pompa de combustibil ENT110197/ ENT110219	Pompa de combustibil ENT110197/ ENT110219	UE	ENGITECH	Pompa de combustibil pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Pompa de combustibil ENT110197/ ENT110219
Piulita etansare ¼ □	Piulita etansare ¼	UE	BALKANCAR	Piulita etansare ¼ pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Piulita etansare ¼
Etansare ¼	Etansare ¼	UE	BALKANCAR	Etansare ¼ pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Etansare ¼
Piulita etansare B33532130	Piulita etansare B33532130	UE	BALKANCAR	Piulita etansare B33532130 pentru sistemul de alimentare TAB 71M	Piulita etansare B33532130
Disc ambreaj 310	Disc ambreaj 310	RO	ÎMBR	Disc ambreaj 310 mm pentru transmisie TAB 71M	Disc ambreaj 310
Set motor 102 (piston+camasa+segmenti) SAVIE	Set motor 102 (piston+camasa+segmenti) SAVIEM 797	RO	ÎMBR	Set motor (piston+camasa+segmenti) pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Set motor 102 (piston+camasa+segmenti) SAVIEM 797
Piston 102 SAVIEM 797	Piston 102 SAVIEM 797	RO	ÎMBR	Piston 102 pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Piston 102 SAVIEM 797
Set segmeti piston/motor 102 SAVIEM 797	Set segmeti piston/motor 102 SAVIEM 797	RO	ÎMBR	Set segmeti piston/motor pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Set segmeti piston/motor 102 SAVIEM 797
Supapa admisie IN SAVIEM	Supapa admisie IN SAVIEM	RO	ÎMBR	Supapa admisie IN pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Supapa admisie IN SAVIEM
Supapa emisei EX SAVIEM	Supapa emisei EX SAVIEM	RO	ÎMBR	Supapa emisei EX pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Supapa emisei EX SAVIEM
Semiring supapa SAVIEM	Semiring supapa SAVIEM	RO	ÎMBR	Semiring supapa pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Semiring supapa SAVIEM
Filtru de ulei OP592	Filtru de ulei OP592	UE	FILTRON	Filtru de ulei OP592 pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	Filtru de ulei OP592
FE01213Buson ulei	FE01213 Buson ulei	UE	FEBI	Dop de umplere pentru motor SAVIEM 797 TAB 71M	FE01213 Buson ulei

Numele, Prenumele: Vitalie Chistruga în calitate de: Director

Ofertantul : AUTOPROGRESIV SERVICE SRL, or. CHIȘINĂU, STR. BUREBISTA 3

e-mail: info@apsservice.md

