



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Aprimatic

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

### Produse de marcă

Produs	Descriere
<a href="#">43571/001</a>	
<a href="#">41024/002</a>	ROCKER-RAIDER UNUL INTELIGENT
<a href="#">41120/021</a>	Motor reductor AT80 Y Z16
<a href="#">41126/030</a>	MOTORID.ONDA500
<a href="#">41134/002</a>	Motor cu trei faze
<a href="#">41605/005</a>	(CONTROL T1-E, tarif vamal 84879090)
<a href="#">41800/002 / CT4</a>	(COMBINATORE TASTATURA CT4, Zolltarif 85365080)
<a href="#">41811/001</a>	Pereche de fotocelule modulate
<a href="#">41841/001</a>	Lumină intermitentă
<a href="#">43503/005</a>	
<a href="#">43503/055</a>	
<a href="#">43503/056</a>	
<a href="#">43515/009</a>	(DRIVE DUO 23 230V H.230, tarif 84798997)
<a href="#">43515/010</a>	UNITATE DUO 35 230V H.350
<a href="#">43545/009</a>	Motor
<a href="#">OPERATOR APRI 17 230V C.170 (43510/006)</a>	Operator unitate de rack pentru ferestre
<a href="#">APRI55 24V C.550 OXAR</a>	Piese de schimb originale
<a href="#">APRICOLOR VARIA 230V NR +ACCES</a>	
<a href="#">86202503</a>	Kettentrieböffner E-Motor „Varia”
<a href="#">43660/006</a>	
<a href="#">43660/101</a>	BATERII PENTRU 10 MOTOARE
<a href="#">42300/007</a>	uși glisante contoller
<a href="#">ATT.ST450-N C.300/SP 230V OXAR</a>	
<a href="#">43510/006</a>	
<a href="#">ST450 ST450 230 V Hub 300mm</a>	unitate liniară
<a href="#">ZT 40 7M B RF</a>	Actuator
<a href="#">ZT40 4M SF DS (RF) (41007/020)</a>	Operator
<a href="#">ST450 Linearantrieb ST 450 230 V Hub 180mm</a>	Linearantrieb
<a href="#">43545/012</a>	Motor de deschidere și închidere a ferestrei
<a href="#">ZT40 7M B (RF) (OPERATOR 41007/018 Cust.Code 84798997)</a>	Operator
<a href="#">ZT44 4M B (RF) (85269200 OPERATOR)</a>	Operator
<a href="#">ZT7 (41056/002)</a>	SISTEM DE CONTROL SUBTERAN
<a href="#">ST450-N C.300/SP 230V</a>	
<a href="#">ZT 44 B RF</a>	Unitate electrohidraulică cu poartă batantă
<a href="#">ONDA500 PREM./RR</a>	FLANGIA LAT

Produs	Descriere
<a href="#">DUO 55 24V C.550</a>	
<a href="#">ZT40 4M B (RF) (41007/016)</a>	OPERATOR
<a href="#">43515/012</a>	APRI DUO 55 230V ACCIDENT VASCULAR CEREBRAL 550 OXAR
<a href="#">Code 43520/011, APRI 75 24V STROKE 750 OXAR</a>	mecanism de deschidere a ferestrei
<a href="#">ZT 44 B</a>	Unitate electrohidraulică cu poartă batantă
<a href="#">WINK NK Light</a>	Motorsteuerung
<a href="#">ER2-N</a>	PERECHE FOTOCELULA
<a href="#">41502/101</a>	caz de locuințe cu ușa
<a href="#">41502/100</a>	caz de locuințe cu ușa
<a href="#">41007/164</a>	SERR.SBLOCCO
<a href="#">02022</a>	operator de poartă batantă electrohidraulică
<a href="#">ZT44 4M C (RF)</a>	Servomotor
<a href="#">41200/110</a>	Piston
<a href="#">41500/106</a>	garnitură
<a href="#">72202503</a>	Kettentrieboffner
<a href="#">43502/003</a>	Servomotor electromecanic
<a href="#">OPER. APRICOLOR VARIA 24V SIL</a>	
<a href="#">41005/050</a>	
<a href="#">41006/001</a>	
<a href="#">41006/002</a>	
<a href="#">41006/003</a>	
<a href="#">41006/801</a>	
<a href="#">41006/802</a>	
<a href="#">41006/803</a>	
<a href="#">41006/805</a>	
<a href="#">41007/009</a>	
<a href="#">41007/012</a>	
<a href="#">41007/016</a>	
<a href="#">41007/020</a>	
<a href="#">41007/022</a>	
<a href="#">41007/050</a>	
<a href="#">41007/051</a>	
<a href="#">41008/001</a>	
<a href="#">41008/002</a>	
<a href="#">41008/004</a>	
<a href="#">41009/005</a>	
<a href="#">41009/007</a>	
<a href="#">41009/009 old code/41012/003 new code</a>	
<a href="#">41009/802</a>	
<a href="#">41009/803</a>	
<a href="#">41009/806</a>	
<a href="#">41011/001</a>	
<a href="#">41011/002</a>	
<a href="#">41011/004</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">41011/005</a>	
<a href="#">41011/006</a>	
<a href="#">41011/007</a>	
<a href="#">41011/008</a>	
<a href="#">41020/054</a>	
<a href="#">41024/050</a>	
<a href="#">41024/051</a>	
<a href="#">41024/052</a>	
<a href="#">41024/803</a>	
<a href="#">41024/804</a>	
<a href="#">41024/805</a>	
<a href="#">41026/001</a>	
<a href="#">41026/800</a>	
<a href="#">41026/802</a>	
<a href="#">41027/800</a>	
<a href="#">41029/001</a>	
<a href="#">41029/050</a>	
<a href="#">41029/051</a>	
<a href="#">41029/052</a>	
<a href="#">41029/053</a>	
<a href="#">41029/054</a>	
<a href="#">41029/800</a>	
<a href="#">41035/001</a>	
<a href="#">41035/002</a>	
<a href="#">41035/003</a>	
<a href="#">41035/800</a>	
<a href="#">41035/801</a>	
<a href="#">41050/003</a>	
<a href="#">41050/050</a>	LA175 PLACĂ DE FUNDAȚIE
<a href="#">41051/001</a>	
<a href="#">41051/002</a>	
<a href="#">41055/001</a>	
<a href="#">41055/003</a>	UNITATE DE CONTROL
<a href="#">41055/004</a>	
<a href="#">41056/002</a>	.
<a href="#">41056/004</a>	
<a href="#">41056/051</a>	.
<a href="#">41056/052</a>	
<a href="#">41056/053</a>	
<a href="#">41056/054</a>	.
<a href="#">41056/055</a>	.
<a href="#">41056/056</a>	
<a href="#">41056/059</a>	
<a href="#">P41060/001</a>	operator electromecanic
<a href="#">41060/050</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">41060/052</a>	
<a href="#">41060/053</a>	
<a href="#">41060/054</a>	
<a href="#">41060/055</a>	
<a href="#">41060/056</a>	
<a href="#">41080/001</a>	
<a href="#">41080/002</a>	
<a href="#">41080/003</a>	
<a href="#">41080/004</a>	
<a href="#">41080/005</a>	
<a href="#">41080/008</a>	
<a href="#">41100/050</a>	
<a href="#">41101/001</a>	
<a href="#">41101/800</a>	
<a href="#">41101/802</a>	
<a href="#">41102/001</a>	
<a href="#">41102/050</a>	
<a href="#">41102/800</a>	
<a href="#">41102/802</a>	
<a href="#">41120/050</a>	
<a href="#">41120/051</a>	
<a href="#">41120/052</a>	
<a href="#">41124/001</a>	
<a href="#">41125/050</a>	
<a href="#">41126/027</a>	
<a href="#">41126/050</a>	
<a href="#">41126/051</a>	
<a href="#">41126/800</a>	
<a href="#">41127/020</a>	
<a href="#">41127/800</a>	
<a href="#">41127/801</a>	
<a href="#">41134/001</a>	
<a href="#">41134/003</a>	
<a href="#">41180/052</a>	
<a href="#">41180/053</a>	
<a href="#">41180/061</a>	
<a href="#">41180/062</a>	
<a href="#">41180/063</a>	cremalieră din oțel galvanizat
<a href="#">41180/064</a>	
<a href="#">41200/050</a>	
<a href="#">41201/051</a>	
<a href="#">41201/052</a>	
<a href="#">41201/055</a>	
<a href="#">41201/056</a>	
<a href="#">41210/001</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">41210/054</a>	
<a href="#">41210/055</a>	
<a href="#">41210/058</a>	
<a href="#">41210/061</a>	
<a href="#">41210/062</a>	
<a href="#">41210/066</a>	
<a href="#">41210/067</a>	
<a href="#">41210/068</a>	
<a href="#">41210/069</a>	
<a href="#">41210/070</a>	
<a href="#">41210/072</a>	
<a href="#">41210/801</a>	
<a href="#">41242/800</a>	
<a href="#">41242/801</a>	
<a href="#">41242/810</a>	
<a href="#">41242/811</a>	
<a href="#">41242/050</a>	
<a href="#">41400/050</a>	
<a href="#">41500/114</a>	
<a href="#">41503/001.0</a>	
<a href="#">41503/001.1</a>	
<a href="#">41503/002.0</a>	
<a href="#">41503/002.1</a>	
<a href="#">41503/052</a>	
<a href="#">41503/053</a>	
<a href="#">41503/054</a>	
<a href="#">41503/700.0</a>	
<a href="#">41503/700.1</a>	
<a href="#">41504/001.0</a>	
<a href="#">41504/001.1</a>	
<a href="#">41504/002.0</a>	
<a href="#">41504/002.1</a>	
<a href="#">41504/051</a>	
<a href="#">41504/052</a>	
<a href="#">41504/053</a>	
<a href="#">41504/054</a>	
<a href="#">41504/055</a>	
<a href="#">41504/056</a>	
<a href="#">41504/057</a>	
<a href="#">41504/700.0</a>	
<a href="#">41504/700.1</a>	
<a href="#">41513/011</a>	
<a href="#">41513/050.E</a>	
<a href="#">41513/051.E</a>	
<a href="#">41514/001</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">41514/002</a>	
<a href="#">41514/003</a>	
<a href="#">41514/004</a>	
<a href="#">41514/021</a>	
<a href="#">41514/022</a>	
<a href="#">41514/023</a>	
<a href="#">41514/024</a>	
<a href="#">41514/050</a>	
<a href="#">41514/051</a>	
<a href="#">41514/052</a>	
<a href="#">41514/053</a>	
<a href="#">41514/054</a>	
<a href="#">41514/055</a>	
<a href="#">41514/056</a>	
<a href="#">41514/057</a>	
<a href="#">41514/062</a>	
<a href="#">41514/063</a>	
<a href="#">41514/064</a>	
<a href="#">41514/701</a>	
<a href="#">41514/702</a>	
<a href="#">41514/703</a>	
<a href="#">41518/001</a>	
<a href="#">41518/002</a>	
<a href="#">41518/003</a>	
<a href="#">41518/004</a>	
<a href="#">41518/005</a>	
<a href="#">41518/006</a>	
<a href="#">41519/005</a>	
<a href="#">41519/006</a>	
<a href="#">41519/007</a>	
<a href="#">41519/008</a>	
<a href="#">41519/009</a>	
<a href="#">41519/010</a>	
<a href="#">41522/001</a>	
<a href="#">41522/002</a>	
<a href="#">41522/004</a>	
<a href="#">41522/050</a>	
<a href="#">41522/052</a>	
<a href="#">41522/055</a>	
<a href="#">41522/056</a>	
<a href="#">41523/001</a>	
<a href="#">41524/056</a>	
<a href="#">41524/803</a>	
<a href="#">41524/804</a>	
<a href="#">41524/805</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">41524/806</a>	
<a href="#">41525/001</a>	
<a href="#">41525/101</a>	
<a href="#">41525/800</a>	
<a href="#">41525/801</a>	
<a href="#">41540/001</a>	
<a href="#">41540/050</a>	
<a href="#">41540/051</a>	
<a href="#">41540/052</a>	
<a href="#">41540/053</a>	
<a href="#">41540/054</a>	
<a href="#">41590/106</a>	
<a href="#">41600/001</a>	
<a href="#">41600/008</a>	
<a href="#">41600/010</a>	UNITATE DE CONTROL
<a href="#">41600/011</a>	
<a href="#">41600/013</a>	
<a href="#">41600/014</a>	
<a href="#">41605/004</a>	
<a href="#">41605/800</a>	
<a href="#">41605/802</a>	
<a href="#">41606/001</a>	
<a href="#">41615/002</a>	
<a href="#">41615/003</a>	
<a href="#">41615/008</a>	
<a href="#">41615/801</a>	
<a href="#">41616/001</a>	
<a href="#">41625/003</a>	UNITATE DE CONTROL T3E
<a href="#">41628/001</a>	
<a href="#">41637/001</a>	
<a href="#">41637/002</a>	
<a href="#">41638/001</a>	unitate de control al traficului
<a href="#">41700/005</a>	
<a href="#">41700/010</a>	
<a href="#">41700/014</a>	
<a href="#">41700/800</a>	
<a href="#">41700/801</a>	
<a href="#">41702/003</a>	
<a href="#">41702/004</a>	
<a href="#">41703/001</a>	
<a href="#">41703/002</a>	
<a href="#">41704/002</a>	
<a href="#">41704/004</a>	
<a href="#">41704/005</a>	
<a href="#">41706/004</a>	



Produs	Descriere
<a href="#">41706/007</a>	
<a href="#">41706/009</a>	
<a href="#">41725/001</a>	
<a href="#">41725/101</a>	
<a href="#">41725/800</a>	
<a href="#">41725/801</a>	
<a href="#">41800/002</a>	
<a href="#">41801/004</a>	
<a href="#">41801/005</a>	
<a href="#">41810/002</a>	
<a href="#">41810/050</a>	
<a href="#">41811/050</a>	
<a href="#">41812/050</a>	
<a href="#">41812/051</a>	
<a href="#">41812/052</a>	
<a href="#">41812/054</a>	
<a href="#">41817/001</a>	
<a href="#">41820/001</a>	
<a href="#">41820/050</a>	
<a href="#">41820/051</a>	
<a href="#">41820/052</a>	
<a href="#">41820/053</a>	
<a href="#">41821/001</a>	
<a href="#">41821/048</a>	
<a href="#">41830/005</a>	
<a href="#">41830/005.0</a>	
<a href="#">41830/005.1</a>	
<a href="#">41830/005.2</a>	
<a href="#">41830/005.3</a>	
<a href="#">41830/005.4</a>	
<a href="#">41830/005.5</a>	
<a href="#">41830/005.6</a>	
<a href="#">41830/005.7</a>	
<a href="#">41830/005.8</a>	
<a href="#">41830/005.9</a>	
<a href="#">41830/006</a>	
<a href="#">41830/006.X</a>	
<a href="#">41830/007</a>	comutator cu cheie pentru montare pe perete
<a href="#">41830/007.0</a>	
<a href="#">41830/007.1</a>	
<a href="#">41830/007.2</a>	
<a href="#">41830/007.3</a>	
<a href="#">41830/007.4</a>	
<a href="#">41830/007.5</a>	
<a href="#">41830/007.6</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">41830/007.7</a>	
<a href="#">41830/007.8</a>	
<a href="#">41830/007.9</a>	
<a href="#">41830/050</a>	
<a href="#">41830/051</a>	
<a href="#">41830/052</a>	
<a href="#">41830/053</a>	
<a href="#">41830/054</a>	
<a href="#">41830/055</a>	
<a href="#">41840/006</a>	
<a href="#">41841/009</a>	
<a href="#">41850/001</a>	
<a href="#">41850/002</a>	
<a href="#">41850/003</a>	
<a href="#">41850/004</a>	
<a href="#">41903/004</a>	
<a href="#">41903/014</a>	
<a href="#">41905/001</a>	
<a href="#">41905/002</a>	
<a href="#">41906/001</a>	
<a href="#">41921/001</a>	
<a href="#">41921/002</a>	
<a href="#">41923/007</a>	
<a href="#">41923/008</a>	
<a href="#">41923/050</a>	
<a href="#">41923/051</a>	
<a href="#">41923/052</a>	
<a href="#">41923/053</a>	
<a href="#">41923/055</a>	
<a href="#">41923/059</a>	
<a href="#">41924/001</a>	
<a href="#">41926/001</a>	
<a href="#">41929/001</a>	
<a href="#">41929/002</a>	
<a href="#">41929/003</a>	
<a href="#">41929/006</a>	
<a href="#">41929/007</a>	
<a href="#">41930/001</a>	
<a href="#">41930/005</a>	
<a href="#">41930/009</a>	
<a href="#">41930/014</a>	
<a href="#">41930/102</a>	
<a href="#">42000/001</a>	
<a href="#">42000/006</a>	
<a href="#">42000/010</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">42100/200</a>	
<a href="#">42100/250</a>	
<a href="#">42100/300</a>	
<a href="#">42100/360</a>	
<a href="#">42100/400</a>	
<a href="#">42100/440</a>	
<a href="#">42100/480</a>	
<a href="#">42100/540</a>	
<a href="#">42100/600</a>	
<a href="#">42101/200</a>	
<a href="#">42101/250</a>	
<a href="#">42101/300</a>	
<a href="#">42101/360</a>	
<a href="#">42101/400</a>	
<a href="#">42101/440</a>	
<a href="#">42101/480</a>	
<a href="#">42101/540</a>	
<a href="#">42101/600</a>	
<a href="#">42102/200</a>	
<a href="#">42102/250</a>	
<a href="#">42102/300</a>	
<a href="#">42102/360</a>	
<a href="#">42102/400</a>	
<a href="#">42102/440</a>	
<a href="#">42102/480</a>	
<a href="#">42102/540</a>	
<a href="#">42102/600</a>	
<a href="#">42200/012</a>	
<a href="#">42200/013</a>	
<a href="#">42200/014</a>	
<a href="#">42200/015</a>	
<a href="#">42200/016</a>	
<a href="#">42200/050</a>	
<a href="#">42200/051</a>	
<a href="#">42200/052</a>	
<a href="#">42200/053</a>	
<a href="#">42200/054</a>	
<a href="#">42201/001</a>	
<a href="#">42201/002</a>	
<a href="#">42201/009</a>	
<a href="#">42201/015</a>	
<a href="#">42201/019</a>	
<a href="#">42201/051</a>	
<a href="#">42205/001</a>	
<a href="#">42205/002</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">42205/003</a>	
<a href="#">42205/004</a>	
<a href="#">42205/005</a>	
<a href="#">42205/006</a>	
<a href="#">42205/007</a>	
<a href="#">42205/008</a>	
<a href="#">42205/009</a>	
<a href="#">42205/010</a>	
<a href="#">42205/011</a>	
<a href="#">42205/012</a>	
<a href="#">42205/015</a>	
<a href="#">42205/016</a>	
<a href="#">42205/017</a>	
<a href="#">42205/019</a>	
<a href="#">42205/061</a>	
<a href="#">42280/056</a>	
<a href="#">42280/061</a>	
<a href="#">42280/067</a>	
<a href="#">42280/068</a>	
<a href="#">42280/070</a>	
<a href="#">42280/071</a>	
<a href="#">42280/075</a>	
<a href="#">42280/076</a>	
<a href="#">42280/077</a>	
<a href="#">42280/079</a>	
<a href="#">42280/081</a>	
<a href="#">42280/082</a>	
<a href="#">42280/084</a>	
<a href="#">42280/085</a>	
<a href="#">42280/088</a>	
<a href="#">42281/055</a>	
<a href="#">42281/060</a>	
<a href="#">42281/061</a>	
<a href="#">42281/062</a>	
<a href="#">42281/063</a>	
<a href="#">42281/064</a>	
<a href="#">42282/070</a>	
<a href="#">42282/073</a>	
<a href="#">42282/074</a>	
<a href="#">42282/075</a>	
<a href="#">42282/076</a>	
<a href="#">42282/077</a>	
<a href="#">42282/078</a>	
<a href="#">42282/082</a>	
<a href="#">42282/090</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">42282/092</a>	
<a href="#">42282/094</a>	
<a href="#">42282/095</a>	
<a href="#">42282/096</a>	
<a href="#">42282/097</a>	
<a href="#">42282/098</a>	
<a href="#">42282/099</a>	
<a href="#">42283/090</a>	
<a href="#">42283/091</a>	
<a href="#">42283/092</a>	
<a href="#">42283/095</a>	
<a href="#">42283/096</a>	
<a href="#">42283/098</a>	
<a href="#">42300/002</a>	
<a href="#">42300/006</a>	
<a href="#">42301/001</a>	
<a href="#">42301/002</a>	
<a href="#">42601/004</a>	
<a href="#">42602/002</a>	PESTE OPERATOR - CAPAC NEGRU
<a href="#">42602/050</a>	
<a href="#">42602/051</a>	
<a href="#">42602/052</a>	
<a href="#">42602/053</a>	
<a href="#">42602/054</a>	
<a href="#">42603/001</a>	
<a href="#">42603/050</a>	
<a href="#">42603/051</a>	
<a href="#">42603/052</a>	
<a href="#">42705/201.0</a>	
<a href="#">42705/201.1</a>	
<a href="#">42705/201.2</a>	
<a href="#">42705/251.0</a>	
<a href="#">42705/251.1</a>	
<a href="#">42705/251.2</a>	
<a href="#">42705/301.0</a>	
<a href="#">42705/301.1</a>	
<a href="#">42705/301.2</a>	
<a href="#">42705/361.0</a>	
<a href="#">42705/361.1</a>	
<a href="#">42705/361.2</a>	
<a href="#">42705/401.0</a>	
<a href="#">42705/401.1</a>	
<a href="#">42705/401.2</a>	
<a href="#">42705/441.0</a>	
<a href="#">42705/441.1</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">42705/441.2</a>	
<a href="#">42705/481.0</a>	
<a href="#">42705/481.1</a>	
<a href="#">42705/481.2</a>	
<a href="#">42705/541.0</a>	
<a href="#">42705/541.1</a>	
<a href="#">42705/541.2</a>	
<a href="#">42710/100</a>	
<a href="#">42710/201.0</a>	
<a href="#">42710/201.1</a>	
<a href="#">42710/201.2</a>	
<a href="#">42710/251.0</a>	
<a href="#">42710/251.1</a>	
<a href="#">42710/251.2</a>	
<a href="#">42710/301.0</a>	
<a href="#">42710/301.1</a>	
<a href="#">42710/301.2</a>	
<a href="#">42710/361.0</a>	
<a href="#">42710/361.1</a>	
<a href="#">42710/361.2</a>	
<a href="#">42710/401.0</a>	
<a href="#">42710/401.1</a>	
<a href="#">42710/401.2</a>	
<a href="#">42710/441.0</a>	
<a href="#">42710/441.1</a>	
<a href="#">42710/441.2</a>	
<a href="#">42710/481.0</a>	
<a href="#">42710/481.1</a>	
<a href="#">42710/481.2</a>	
<a href="#">42710/541.0</a>	
<a href="#">42710/541.1</a>	
<a href="#">42710/541.2</a>	
<a href="#">42710/601.0</a>	
<a href="#">42710/601.1</a>	
<a href="#">42710/601.2</a>	
<a href="#">42715/201.0</a>	
<a href="#">42715/201.1</a>	
<a href="#">42715/201.2</a>	
<a href="#">42715/251.0</a>	
<a href="#">42715/251.1</a>	
<a href="#">42715/251.2</a>	
<a href="#">42715/301.0</a>	
<a href="#">42715/301.1</a>	
<a href="#">42715/301.2</a>	
<a href="#">42715/361.0</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">42715/361.1</a>	
<a href="#">42715/361.2</a>	
<a href="#">42715/401.0</a>	
<a href="#">42715/401.1</a>	
<a href="#">42715/401.2</a>	
<a href="#">42715/441.0</a>	
<a href="#">42715/441.1</a>	
<a href="#">42715/441.2</a>	
<a href="#">42715/481.0</a>	
<a href="#">42715/481.1</a>	
<a href="#">42715/481.2</a>	
<a href="#">42715/541.0</a>	
<a href="#">42715/541.1</a>	
<a href="#">42715/541.2</a>	
<a href="#">42715/601.0</a>	
<a href="#">42715/601.1</a>	
<a href="#">42715/601.2</a>	
<a href="#">42900/002</a>	
<a href="#">42902/003</a>	
<a href="#">42902/051</a>	
<a href="#">42902/052</a>	
<a href="#">42902/053</a>	
<a href="#">42902/054</a>	
<a href="#">42902/055</a>	
<a href="#">42902/056</a>	
<a href="#">42910/003</a>	
<a href="#">42910/006</a>	
<a href="#">43300/001</a>	
<a href="#">43300/002</a>	
<a href="#">43302/001</a>	
<a href="#">43302/002</a>	
<a href="#">43302/003</a>	
<a href="#">43302/004</a>	
<a href="#">43302/802</a>	
<a href="#">43302/803</a>	
<a href="#">43302/804</a>	
<a href="#">43310/005</a>	
<a href="#">43310/006</a>	
<a href="#">43310/007</a>	
<a href="#">43320/001</a>	
<a href="#">43320/002</a>	
<a href="#">43320/003</a>	
<a href="#">43330/001</a>	
<a href="#">43330/002</a>	
<a href="#">43330/003</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">43340/001</a>	
<a href="#">43345/001</a>	
<a href="#">43354/001</a>	
<a href="#">43354/002</a>	
<a href="#">43354/003</a>	
<a href="#">43354/004</a>	
<a href="#">43354/050</a>	
<a href="#">43354/800</a>	
<a href="#">43364/001</a>	
<a href="#">43364/002</a>	motor de transmisie cu frână electrică
<a href="#">43364/003</a>	
<a href="#">43364/004</a>	
<a href="#">43364/050</a>	
<a href="#">43380/050</a>	
<a href="#">43380/052</a>	
<a href="#">43380/057</a>	
<a href="#">43380/058</a>	
<a href="#">43380/059</a>	
<a href="#">43380/060</a>	
<a href="#">43380/061</a>	
<a href="#">43380/063</a>	ADAPTOR ROTUND 50
<a href="#">43380/064</a>	
<a href="#">43380/065</a>	
<a href="#">43380/066</a>	
<a href="#">43380/068</a>	
<a href="#">43380/070</a>	
<a href="#">43380/071</a>	
<a href="#">43380/072</a>	
<a href="#">43380/073</a>	
<a href="#">43380/076</a>	
<a href="#">43380/077</a>	
<a href="#">43380/078</a>	
<a href="#">43380/079</a>	
<a href="#">43380/081</a>	
<a href="#">43380/082</a>	
<a href="#">43380/083</a>	
<a href="#">43380/084</a>	
<a href="#">43380/085</a>	
<a href="#">43380/086</a>	
<a href="#">43380/087</a>	
<a href="#">43380/088</a>	
<a href="#">43380/089</a>	
<a href="#">43380/090</a>	
<a href="#">43380/091</a>	
<a href="#">43380/092</a>	



Produs	Descriere
<a href="#">43380/093</a>	
<a href="#">43380/094</a>	
<a href="#">43380/095</a>	
<a href="#">43380/096</a>	
<a href="#">43380/097</a>	
<a href="#">43380/098</a>	
<a href="#">43380/099</a>	
<a href="#">43380/100</a>	
<a href="#">43380/101</a>	
<a href="#">43380/104</a>	
<a href="#">43380/105</a>	
<a href="#">43380/106</a>	
<a href="#">43380/107</a>	
<a href="#">43380/108</a>	
<a href="#">43380/109</a>	
<a href="#">43380/110</a>	
<a href="#">43380/111</a>	
<a href="#">43380/112</a>	
<a href="#">43380/113</a>	
<a href="#">43380/114</a>	
<a href="#">43380/115</a>	
<a href="#">43380/116</a>	
<a href="#">43380/118</a>	
<a href="#">43380/119</a>	
<a href="#">43380/124</a>	
<a href="#">43380/125</a>	
<a href="#">43380/156</a>	
<a href="#">43380/161</a>	
<a href="#">43400/052</a>	
<a href="#">43400/053</a>	
<a href="#">43400/054</a>	
<a href="#">43400/055</a>	
<a href="#">43400/056</a>	
<a href="#">43400/057</a>	
<a href="#">43400/059</a>	
<a href="#">43400/801</a>	
<a href="#">43400/802</a>	
<a href="#">43402/053</a>	
<a href="#">43402/056</a>	
<a href="#">43402/059</a>	
<a href="#">43402/060</a>	
<a href="#">43492/001</a>	
<a href="#">43492/002</a>	
<a href="#">43492/003</a>	
<a href="#">43493/001</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">43493/002</a>	
<a href="#">43493/003</a>	
<a href="#">43493/050</a>	
<a href="#">43493/051</a>	
<a href="#">43493/052</a>	
<a href="#">43493/053</a>	
<a href="#">43501/050</a>	
<a href="#">43502/001</a>	
<a href="#">43502/002</a>	
<a href="#">43503/006</a>	
<a href="#">43503/007</a>	
<a href="#">43503/008</a>	
<a href="#">43503/011</a>	
<a href="#">43503/051</a>	
<a href="#">43510/703</a>	
<a href="#">43510/705</a>	
<a href="#">43512/006</a>	
<a href="#">43512/007</a>	
<a href="#">43512/014</a>	
<a href="#">43512/015</a>	
<a href="#">43512/017</a>	
<a href="#">43512/019</a>	
<a href="#">43515/008</a>	
<a href="#">43515/014</a>	Motor liniar
<a href="#">43520/006</a>	
<a href="#">43525/004</a>	
<a href="#">43525/005</a>	
<a href="#">43525/009</a>	
<a href="#">43527/061</a>	
<a href="#">43529/051</a>	
<a href="#">43529/052</a>	
<a href="#">43529/053</a>	
<a href="#">43529/054</a>	
<a href="#">43531/050</a>	
<a href="#">43531/051</a>	
<a href="#">43531/052</a>	
<a href="#">43531/053</a>	
<a href="#">43531/054</a>	
<a href="#">43545/008</a>	
<a href="#">43545/010</a>	
<a href="#">43545/050</a>	Kit pentru reglarea cursei
<a href="#">43550/001</a>	
<a href="#">43550/051</a>	
<a href="#">43562/002</a>	
<a href="#">43562/004</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">43562/006</a>	
<a href="#">43562/008</a>	
<a href="#">43562/052</a>	
<a href="#">43562/054</a>	
<a href="#">43562/055</a>	
<a href="#">43562/057</a>	
<a href="#">43562/058</a>	
<a href="#">43562/059</a>	
<a href="#">43562/060</a>	
<a href="#">43562/061</a>	
<a href="#">43562/062</a>	
<a href="#">43562/063</a>	
<a href="#">43563/001</a>	
<a href="#">43563/002</a>	
<a href="#">43563/003</a>	
<a href="#">43563/006</a>	
<a href="#">43563/007</a>	
<a href="#">43563/008</a>	
<a href="#">43563/010</a>	
<a href="#">43563/011</a>	
<a href="#">43563/012</a>	
<a href="#">43563/021</a>	
<a href="#">43563/026</a>	
<a href="#">43563/030</a>	
<a href="#">43564/001</a>	
<a href="#">43564/002</a>	
<a href="#">43564/003</a>	
<a href="#">43564/006</a>	
<a href="#">43564/007</a>	
<a href="#">43564/008</a>	
<a href="#">43564/010</a>	
<a href="#">43564/011</a>	
<a href="#">43564/012</a>	
<a href="#">43564/021</a>	
<a href="#">43564/026</a>	
<a href="#">43564/030</a>	
<a href="#">43564/032</a>	
<a href="#">43580/064</a>	Placă în formă de L
<a href="#">43580/065</a>	
<a href="#">43580/067</a>	
<a href="#">43580/068</a>	
<a href="#">43645/004</a>	
<a href="#">43645/005</a>	
<a href="#">43660/002</a>	
<a href="#">43660/007</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">43660/008</a>	
<a href="#">43665/004</a>	
<a href="#">43665/015</a>	
<a href="#">43665/050</a>	
<a href="#">43701/050</a>	
<a href="#">43701/051</a>	
<a href="#">43701/063</a>	
<a href="#">43800/001</a>	
<a href="#">43801/001</a>	
<a href="#">43801/002</a>	
<a href="#">43801/003</a>	
<a href="#">43810/001</a>	
<a href="#">43810/002</a>	
<a href="#">43810/003</a>	
<a href="#">43901/001</a>	
<a href="#">43901/005</a>	
<a href="#">Codice 43503/021 APRICOLOR VARIA 230V NR-C/AC</a>	
<a href="#">OVER</a>	Automatizări pentru uși batante interioare
<a href="#">WING NKO</a>	
<a href="#">41013/003</a>	
<a href="#">P/N: 43660/006 Type: CF10/2</a>	unitate de comandă a motorului
<a href="#">55 230V oxar</a>	
<a href="#">AT 70 S 7 (ZT 70)</a>	UNITATE DE CONTROL
<a href="#">42710/104</a>	ARIPA NK UNITATE DE CONTROL/RR
<a href="#">41200/005</a>	OPERATOR LA 50 B7
<a href="#">41126/106</a>	
<a href="#">41032/001</a>	OPERATOR AP423 (230V)
<a href="#">41013/003 / KT02SZZ12</a>	ACTUATOR
<a href="#">41120/115</a>	EL MAGN. COMUTATOR DE LIMITARE LA80 NOU
<a href="#">HYDRAULIC OPERATOR FORTY (41013/003)</a>	ACTUATOARE PENTRU PORTI BATANTE
<a href="#">P/N: 41007/022</a>	OPERATOR HIDRAULIC
<a href="#">APRIMOIL HC13 1LT</a>	Ulei hidraulic
<a href="#">OPERATOR APRI 35 230V C.350 (43510/008)</a>	Operator unitate de rack pentru ferestre
<a href="#">43503/003</a>	APRICOLOR VARIAT 230V NR-AȚIONAT
<a href="#">43573/002</a>	OPERATOR DE RACK
<a href="#">F26 1LT</a>	FLUID DE CAISE
<a href="#">P/N: 41009/009 Type: ZT 44 4M SF DS (RF)</a>	
<a href="#">41013/001</a>	operator hidraulic patruzeci 270 B
<a href="#">41101/104</a>	
<a href="#">P/N: 43573/002 Type: DUO SYSTEM 55-C.550 24V</a>	
<a href="#">AT86-T (3820)</a>	MOTOR ANGRENAJ
<a href="#">A888 (380V)</a>	unitate de control
<a href="#">ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 24V</a>	
<a href="#">AT64 /RR</a>	CILINDRU
<a href="#">ZT60 B7 /RR</a>	UNITATE DE CONTROL

Produs	Descriere
<a href="#">WITHO "ONDA 2000"</a>	MOTOR ANGRENAT
<a href="#">P/N: 41120/021 Type: AT80 Y Z16 (WITHOUT UNIT CONTROL)</a>	MOTOR ANGRENAT
<a href="#">ONDA801-E Z16 (41127/023)</a>	Motor angrenaj
<a href="#">ATT.ST450-N C.180/FR ING.RID.</a>	
<a href="#">41012/002</a>	OPERATOR HIDRAULIC
<a href="#">41012/003</a>	
<a href="#">41033/001</a>	
<a href="#">43503/022</a>	
<a href="#">43503/024</a>	
<a href="#">43503/026</a>	
<a href="#">43509/050</a>	
<a href="#">43572/001</a>	Sistem Duo
<a href="#">43573/001</a>	SISTEM ATT.DUO
<a href="#">42602/001</a>	PESTE OPERATOR - GRI
<a href="#">41905/004</a>	Telecomandă
<a href="#">41022/102</a>	LEVE+ATTACCO ANT.SKIPPER /RR
<a href="#">Apricol 230V (43503/023)</a>	
<a href="#">ST450-N C.300/SP 230V OXAR</a>	Motor
<a href="#">P/N: 41200/005, Type: AT50 B7</a>	Operator hidralic
<a href="#">41125/007</a>	
<a href="#">41125/005</a>	
<a href="#">P/N: 43660/007 Type: CV10</a>	UNITATE DE CONTROL
<a href="#">P/N: 41012/003 Type: TWENTY 270 SF</a>	
<a href="#">35-C.350 (43572/001)</a>	
<a href="#">41050/102</a>	
<a href="#">ACTUATOR APRI 17-C.170 230V (ND) (43571/001)</a>	
<a href="#">42283/081</a>	RADAR CU MICROUNDE
<a href="#">42710/105</a>	
<a href="#">Code 43573/003, ATT.DUO SYSTEM 75-C.750 24V</a>	
<a href="#">ST450NV C.180</a>	Operator
<a href="#">AT50 B7 (41200/005)</a>	OPERATOR
<a href="#">P/N: 41022/002 Type: SKIPPER SLAVE obsolete</a>	ACTUATOR
<a href="#">41013/004.</a>	Servomotor
<a href="#">41210/002</a>	operator electromecanic
<a href="#">41923/010</a>	Receptor sistem de memorie UNICO
<a href="#">CF10/2</a>	UNITATE DE CONTROL PENTRU 10 MOT
<a href="#">35-C.350 24V</a>	SISTEM DUO
<a href="#">43509/017</a>	WI-MATIC ATC300E ÎNTÂLNIT. OPERATOR DE LANȚ
<a href="#">ST450/300 Apri</a>	unitate ax
<a href="#">43503/004</a>	
<a href="#">41127/029</a>	
<a href="#">41120/023</a>	MOTORID.AT80-E Y Z16 FIN.E/M
<a href="#">41050/002</a>	MUFĂ
<a href="#">41626/001</a>	APPARECCH. DE COMANDĂ SC230

Produs	Descriere
<a href="#">41923/009</a>	Receptor unic „SE”
<a href="#">41626/100</a>	SCHEMA SC230 /RR
<a href="#">ST450-300</a>	
<a href="#">43503/023</a>	Operator lanț
<a href="#">43545/011 (ST450-N C.180/SP 230V)</a>	Unitate liniară a axului
<a href="#">43545/013</a>	
<a href="#">Cod.41051/001</a>	
<a href="#">43503/021</a>	OPERATOR DE LANȚ
<a href="#">ST450-N C.300/SP</a>	
<a href="#">APRI DUO 55</a>	MOTOR DE FEREASTRĂ LINIARĂ
<a href="#">APRI DUO 75</a>	Motor liniar
<a href="#">43665/021</a>	DETECTOR DE VANT SI PLOAIE 230V
<a href="#">43701/065</a>	DETECTOR DE VÂNT UM
<a href="#">43701/064</a>	SENZOR DE PLOAIE SP1-N
<a href="#">41007/122</a>	Pernă Seal
<a href="#">41004/130</a>	Inel răzuitor XT44/RR
<a href="#">41004/131</a>	Rod Garnitura XT44/RR
<a href="#">41002/116</a>	Ram plumb și conector
<a href="#">41007/121</a>	Garnitura ZT40-44/RR
<a href="#">41002/112</a>	Condensator 16MF 400V 15cm
<a href="#">41007/166</a>	Condensator 8mf
<a href="#">41120/140</a>	AT80 Cover (nou)
<a href="#">41126/110</a>	Capac ONDA 500 800
<a href="#">41008/120</a>	Noul motor ZT4/ZT44
<a href="#">41007/140</a>	Articulație sferică M10 XT44/RR
<a href="#">41008/119</a>	Ram Rod ZT44
<a href="#">41008/132</a>	Baril ZT4/44
<a href="#">41007/105</a>	Piuliță și șurub pentru relief, aerisire
<a href="#">41013/001 Forty 270 B</a>	Operator hidraulic
<a href="#">41628/100 BA230</a>	Placă de control cu placă de circuit imprimat
<a href="#">41007/018</a>	ACTUATOR
<a href="#">41013/006</a>	
<a href="#">ZT70SF (41055/001)</a>	
<a href="#">ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/009</a>	Motor
<a href="#">41070/001</a>	element de acționare
<a href="#">DUO SYSTEM 35-C.350 230V / 43572/001</a>	
<a href="#">PN:43573/002 Type: ATT.DUO SYSTEM 55-C.550 24V</a>	Unitate de rack
<a href="#">ST450-N C.180 FR 230V</a>	unitate de tijă
<a href="#">41127/029 // ONDA800 Z16</a>	MOTOR ANGRENAJ
<a href="#">SC230</a>	SC230 EN 230V UNITATE DE CONTROL
<a href="#">43572/002</a>	Elektromekhanicheskiy unitate de rack liniar
<a href="#">ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/012</a>	Dispozitive de acționare cu tijă pentru uși și ferestre
<a href="#">41060/051</a>	CASETĂ DE SINE STATATOARE
<a href="#">EM73</a>	CRIC ELECTROMECHANIC
<a href="#">41048/105</a>	Fitinguri pentru inele de tăiere

Produs	Descriere
<a href="#">DTA 760S</a>	Unitate de poartă leagăn
<a href="#">P43492/001</a>	Operator
<a href="#">P/N: 41050/002, Type: AT175</a>	CRIC HIDRAULIC
<a href="#">P43573/003</a>	
<a href="#">43545/100</a>	Set de șuruburi
<a href="#">43572/003</a>	
<a href="#">43574/052</a>	
<a href="#">43546/100</a>	Set de șuruburi
<a href="#">41055/001 / ZT70 SF5</a>	Unitate de comandă
<a href="#">APRIMOIL FLUID F26 1LT</a>	Ulei
<a href="#">ONDA2001-E Z16</a>	MOTOR ANGREMAT
<a href="#">41007/146</a>	
<a href="#">41007/147</a>	
<a href="#">41002/121</a>	Garnitura rezervorului de ulei
<a href="#">41700/016</a>	Ulei
<a href="#">41124/110</a>	unitate pinion
<a href="#">41180/063</a>	portbagaj
<a href="#">P/N: 43545/011; ST450-N C.180/SP 230V</a>	
<a href="#">42712/102</a>	comutator
<a href="#">41812/008</a>	focelula pentru operatorul de usi
<a href="#">41027/101</a>	.
<a href="#">41050/118</a>	SCAN.AT175-176/RR ATAC
<a href="#">41050/103</a>	CUPLAJ DE SCANARE+GURA EI170/RR
<a href="#">41127/022 // ONDA801 Z20</a>	Motor
<a href="#">41400/102</a>	
<a href="#">Component no. 4 for ST450-N C.180/ SP OXAR</a>	Componenta nr. 4
<a href="#">Component no. 5 for ST450-N C.180/ SP OXAR</a>	Componenta nr. 5
<a href="#">43545/100 - ACCESS.SET ST450</a>	ACTUATOR CU TIJĂ LINIARĂ
<a href="#">43503/022 / APRICOLOR VARIA RAL9010 White</a>	
<a href="#">41127/102</a>	
<a href="#">43503/103</a>	roți dințate din plastic
<a href="#">41012/001 / Twenty 270B</a>	operator hidraulic de poartă leagăn
<a href="#">ST450</a>	Sistem de deschidere a ferestrei arborelui
<a href="#">43503/116</a>	Grup de carduri
<a href="#">41500/101</a>	
<a href="#">APRILUX BIANCO - 9010 43503/011</a>	
<a href="#">Twenty 270C</a>	Operatori hidraulici de porți batante
<a href="#">ZT 44 B SF</a>	Motor
<a href="#">Télécommande APRIMATIC TG2M</a>	
<a href="#">43509/024</a>	
<a href="#">664500000Q0</a>	Servomotor cu lanț
<a href="#">664510000Q0</a>	
<a href="#">43509/017 - WI-MATIC ATC300E</a>	operator de lanț
<a href="#">41127/101</a>	
<a href="#">limit switch of sliding gate AT80 // 41120/115</a>	comutator de limitare

Produs	Descriere
<a href="#">AprimOil HC 13</a>	
<a href="#">ATT.APRI 12.5 C.125 24V / 43570/001</a>	motor
<a href="#">APRI55 230V C.550 OXAR</a>	
<a href="#">43400/109</a>	
<a href="#">ONDA623</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">43545/011 - OPERATOR ST450NV C.180</a>	
<a href="#">665200000Q0 / A40DG</a>	
<a href="#">602120000Q0 / RX1E</a>	
<a href="#">41905/004.E / TX4E</a>	
<a href="#">661685500Q0 / ER10/2</a>	
<a href="#">KT02AT1800</a>	
<a href="#">EM73-N</a>	Operator electromecanic subteran pentru porți batante
<a href="#">43545/106</a>	
<a href="#">656330000Q0</a>	
<a href="#">661920000Q0</a>	
<a href="#">43571/001</a>	MOTOR
<a href="#">DUO35 230V</a>	Motor rack
<a href="#">43400/105</a>	
<a href="#">664280000Q0</a>	
<a href="#">664320000Q0</a>	
<a href="#">41002/114</a>	
<a href="#">cover for ONDA801-E Z16 / 41126/110</a>	LOCUIȚĂ