



# 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)

## ASA Hydraulik

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

### Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
<a href="#">AWU 2000K16S032</a>	compensatori
<a href="#">AWU910000000000</a>	fincorsa meccanico
<a href="#">Metri Pack 280</a>	Connettore di accoppiamento
<a href="#">Connector for Metri Pack 280</a>	/ Connettore accoppiamento
<a href="#">AWU 2000K16S063</a>	Compensatore
<a href="#">SDAK0125T</a>	Unità di aspirazione
<a href="#">AWU 2000K16S125 / SDKSS126</a>	
<a href="#">ASA0177AH22BP</a>	Radiatore, compl
<a href="#">ASA 0929SA6FB</a>	raffreddamento dell'aria
<a href="#">ABM20220VIR</a>	motoriduttore
<a href="#">AWK 10300114066</a>	
<a href="#">ASA 0176 - 0257 (AWKL85000405022)</a>	
<a href="#">SDKSS032 (AWU 2000K16S032)</a>	Compensatore con flange SAE, NG 32
<a href="#">Nr.: AWU 2000K16S040 Type: SDKSS040</a>	Giunto di dilatazione con flange SAE
<a href="#">ASA0177AA25</a>	Radiatore d'olio Oil Air Blast
<a href="#">ASA0075GA47CCS</a>	unità di raffreddamento
<a href="#">VA73-BP71/VLL/M/I-65A</a>	fan
<a href="#">ILWPL53060EK</a>	
<a href="#">NG80 SDK0080</a>	
<a href="#">AWU 2000K16S050</a>	Compensatore
<a href="#">SDKSS080</a>	Compensatore
<a href="#">ASATT06GD04</a>	più fresco
<a href="#">ASA0257AD02F</a>	Raffreddatori olio-aria
<a href="#">Ursprungszeugnis // Certificate of Origin</a>	Certificato
<a href="#">ASA0176AD01 (ASA 0176 - 12 V-DC)</a>	radiatore assialmente aria-olio
<a href="#">SDAK0100T</a>	Unità di aspirazione
<a href="#">ASA0256AD02KT</a>	dispositivo di raffreddamento aria-olio
<a href="#">SDAK0050T (AWU 11040205014)</a>	unità di aspirazione
<a href="#">Nr.: AWU 2000K16S063 Type: SDKSS063</a>	Compensatore con flange SAE
<a href="#">ASA0256AD02U00</a>	refrigeratore intero
<a href="#">F45-12L8201-03S WPC</a>	fan
<a href="#">F45-24L8201/FP-03S (ILLELE0295A6)</a>	ventilatore
<a href="#">AWKL66062245015</a>	unità ventilazione
<a href="#">ASATT11RDO1</a>	termosifone
<a href="#">10(1)/250 IP67 90°C</a>	
<a href="#">AWK 25300114224</a>	raffreddamento olio-aria, assiale

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">AWKU12010000032</a>	ASA blocco di connessione set - 1 1/4 "
<a href="#">ILLZTH4765K</a>	Interruttore di temperatura
<a href="#">ILLZTT5069K - R 1/2"</a>	sensore di temperatura
<a href="#">SDA00100</a>	
<a href="#">ILLELE0295O6</a>	X-PARTS F RADIATORE
<a href="#">ILLELE0295A2</a>	Unità ventilazione per radiatori dell'olio
<a href="#">ASA0176AD02</a>	Pacchetto di raffreddamento con ventola 24V
<a href="#">ILLEA0176K</a>	refrigeratore ad olio
<a href="#">ASATT07GD02</a>	refrigeratore ad olio
<a href="#">AWK 15150100026</a>	Raffreddatore olio-aria
<a href="#">AWKU12010000003</a>	Set di blocchi di connessione ASA 1"
<a href="#">ILLEVA0385A4</a>	scambiatore di calore
<a href="#">ASA0115AD02GT</a>	Motore del ventilatore
<a href="#">ASA 0176 - 0257</a>	Unità di ventilazione per refrigeratori ad olio - 12 V
<a href="#">LL 01 - 24 V-DC</a>	radiatore dell'olio
<a href="#">AWE 5024934001K</a>	controller della ventola
<a href="#">SDAK0063T (AWU 11040206314)</a>	
<a href="#">SDAK0040T (AWU 11040204014 )</a>	
<a href="#">ASA0467AA49CC</a>	Raffreddatore d'aria ad olio
<a href="#">AWKL65016324075</a>	Gruppo ventola per radiatore olio
<a href="#">SDA00080W</a>	
<a href="#">ASA LL06 - AC - Compact</a>	Raffreddatore ad olio, assiale
<a href="#">ASA0115AD02KT</a>	radiatore d'aria ad olio
<a href="#">SDAK0080TU00</a>	Unità di aspirazione
<a href="#">SDKSS050U00</a>	Compensatore
<a href="#">Fan motor for ILLELE0385A1</a>	Motore del ventilatore
<a href="#">0115AD02BP</a>	radiatore olio con ventola e alloggiamento)
<a href="#">ASA0257AD02 (AWK 16300212071)</a>	Radiatore d'aria assiale
<a href="#">ASATT11RD02</a>	
<a href="#">ILLZSET5G25</a>	
<a href="#">SDAK0050TU00</a>	
<a href="#">NG100 K16S-100 - SAE 4"</a>	Compensatore con flange SAE
<a href="#">SDKSS100</a>	Accoppiamento flessibile
<a href="#">SDA0050</a>	Valvola a flangia di arresto
<a href="#">ASA0176-0257 OKO40-5/OKO50-5/ECO16</a>	Unità ventola per radiatore aria olio - 24 V
<a href="#">ILLELE0385S2(4)</a>	
<a href="#">ILWPL70060EPU00</a>	
<a href="#">ILLZTH6069K</a>	
<a href="#">SDKSS090</a>	
<a href="#">ASATT06GD03</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ILWPL20020EK</a>	Scambiatori di calore a piastre
<a href="#">ASA connection block set - 1" for TT 5-11 (-25)</a>	Set di morsettiere ASA - 1"
<a href="#">ILLELE0385A2</a>	unità ventola
<a href="#">ASA0023UD01</a>	
<a href="#">ASA 0023 / TT02 - 12 V-DC (AWK 25030034026)</a>	Raffreddatore ad olio, assiale

Prodotto	Descrizione
<a href="#">Metri Pack 280 ESMP</a>	mating plug
<a href="#">ILLEA0115BPV</a>	
<a href="#">ASA-TT 07 (ASATT07RC2E)</a>	Raffreddatore ad olio - Compact
<a href="#">ASA0367AD01</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ASATT11RC2E</a>	radiatore dell'aria dell'olio
<a href="#">WO-1036234</a>	Controllo Temperatur
<a href="#">NG 50K16S-50-SAE 2"</a>	
<a href="#">AWU 2000K16S080</a>	compensatore
<a href="#">ILLELE0295A6</a>	ventilatore con alloggiamento
<a href="#">ASATT16RA27U00</a>	
<a href="#">AWE 5012931001K / ILLZTC12-2K</a>	controller ventola
<a href="#">ILLELE0295A6 (ILLEVA0295A6)</a>	VENTOLA
<a href="#">AWKL85000405022</a>	fan
<a href="#">ASA0177AD02BP</a>	
<a href="#">ILZTT5067K</a>	
<a href="#">ILLELE0385A2 (ASA 0176)</a>	
<a href="#">ASA0367AA48U00</a>	
<a href="#">ASA0567AA66</a>	radiatore
<a href="#">ASA0567AA4A</a>	radiatore
<a href="#">ASA0727AA4A</a>	radiatore
<a href="#">ASATT07GD03BPGT</a>	termosifone
<a href="#">WO-1048568 OEM</a>	
<a href="#">ILLEVA0295A4</a>	Unità ventola per radiatore d'olio
<a href="#">AWU 2000K16S100</a>	Compensatore con flange SAE, NG100
<a href="#">ASA0043GD02</a>	radiatore olio-aria
<a href="#">SDAK0100T 4" , ESAF-100</a>	
<a href="#">ILLZTC24K</a>	Controllo della ventola
<a href="#">ILLZTT5067K</a>	seniore di temperatura
<a href="#">ILLEA0075</a>	scambiatore
<a href="#">AWU 11040205014</a>	unità di aspirazione
<a href="#">P/N: AWU 100SDAET050, Type: SDAET063K</a>	flangia adattatore
<a href="#">SDA0080</a>	Valvola a flangia a farfalla NG80, 3"
<a href="#">SDA0040</a>	
<a href="#">AWU911000000000</a>	finecorsa induttivo
<a href="#">P/N: AWK 25300114012 , Type: ASA TT-16-12 V-DC-0,21 kW</a>	Raffreddatore assiale olio-aria
<a href="#">ASA0115AD01U00</a>	ventilatore
<a href="#">ILLELE0295A5</a>	ventilatore
<a href="#">P/N: AWK 25300114212, Type: ASA TT 16 - 12 V-DC - Ra</a>	Raffreddatore assiale olio-aria
<a href="#">ILLELE1434A2</a>	
<a href="#">SDA0063</a>	
<a href="#">ASA0567AH11</a>	
<a href="#">ILLZASA32G32</a>	
<a href="#">ILLELE1434A2U00</a>	kit ventola
<a href="#">ILLZTC24-2KU00</a>	Unità di controllo

Prodotto	Descrizione
<a href="#">ILLZTT5069KU00</a>	seniore di temperatura
<a href="#">ASATT06GC2E</a>	
<a href="#">SDA0125</a>	
<a href="#">EAFSMK</a>	
<a href="#">SDKSS080U00</a>	Soffietti compensatori
<a href="#">AWU 1000000100A</a>	Valvola a farfalla
<a href="#">ASA0043GE02</a>	
<a href="#">ASA0257AD04BP</a>	
<a href="#">ASA0367AD02BP</a>	
<a href="#">IB-017980</a>	fan
<a href="#">EAFSM</a>	INTERRUTTORE DI LIMITE
<a href="#">ILLET16K</a>	termosifone
<a href="#">ILLELE0295A1 (WO-1043007)</a>	fan
<a href="#">AWKL65016312075</a>	
<a href="#">AWKL66062125015</a>	
<a href="#">ASATT16GD01 / AWK 25300114012</a>	Raffreddatore aria-olio
<a href="#">K16S SDKSS050</a>	Compensatore
<a href="#">ILLELE0385A1U00</a>	
<a href="#">Type: ASA-PL 53-20</a>	posacenere termico a piastra
<a href="#">ILWPL53020EP</a>	
<a href="#">WO-1042215</a>	ventilatore
<a href="#">ASATT16RA25 / AWK 24300114212</a>	radiatore olio-aria, assiale
<a href="#">ILLZTH6065KU00</a>	
<a href="#">ILLZSET5G32</a>	set morsettiera
<a href="#">AWU 2000K16S040</a>	compensatore
<a href="#">ILLELE0295A6U00</a>	Ventilatore
<a href="#">WO-1085794</a>	
<a href="#">ILLELE1434A2 / AWKL65016328005</a>	gruppo ventola per radiatore olio
<a href="#">ASATT25GD02D</a>	Raffreddatore ad olio con ventola
<a href="#">ILLEVA0385S4 (ILLELE0385S2)</a>	
<a href="#">Metri Pack 280 / AWE 50999310010</a>	Controspina
<a href="#">EAFSIK</a>	
<a href="#">ASATT11RA25</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ILLEGAK0176GT</a>	
<a href="#">AWK 81000540050</a>	seniore di temperatura
<a href="#">ILLZTC12-2KU00 / WO-1151537 / ILLZTC12-2K</a>	
<a href="#">SDAK0040TU00</a>	
<a href="#">EAFSMKU00</a>	
<a href="#">AWE 5024934001K / ILLZTC24-2K</a>	controller della ventola
<a href="#">K16S-50-SAE 2" / SDKSS050 / AWU 2000K16S050</a>	Compensatore
<a href="#">K16S-80 - SAE 3" / SDKSS080 / AWU 2000K16S080</a>	Compensatore
<a href="#">Nr. SDA0080 Type NG80</a>	valvola a flangia a farfalla
<a href="#">Nr. SDA0040 Type NG40</a>	valvola a flangia a farfalla
<a href="#">ASATT10UD01X</a>	
<a href="#">ILWPL70070</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">AWK 16150100023</a>	refrigeratore olio-aria, assiale
<a href="#">ILWPL70060EK (ASA-PL 70-60 E Kit)</a>	
<a href="#">ILWPL70120EK (ASA-PL 70-120 E Kit)</a>	
<a href="#">AWK 14100034093</a>	refrigeratore d'aria a olio
<a href="#">WO-1136649</a>	
<a href="#">ILLEVA0240A1</a>	unità ventilatore
<a href="#">AWKU12321140003</a>	Connettore
<a href="#">ASATT07RD01U00</a>	
<a href="#">ASATT07RD02U00</a>	
<a href="#">ASATT16RD01U00</a>	
<a href="#">ASATT16RD02U00</a>	Scambiatore di calore ferroviario
<a href="#">ASA0367AD01U00</a>	
<a href="#">ILLZASA32U20U00</a>	
<a href="#">ILLZSET5U16U00</a>	
<a href="#">ILLZSET5U16</a>	termosifone
<a href="#">ASATT16RD02</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ASATT16RD01</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ASATT07RD02</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ASATT07RD01</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ILLZASA32U20</a>	Connettore ASA
<a href="#">AWK 80100050608</a>	scambiatori di calore a piastre
<a href="#">AWK980150034100</a>	piastra di montaggio
<a href="#">ILLELE0385A2U00</a>	unità ventilatore
<a href="#">ILLELE0385A2</a>	
<a href="#">ILLELE0385S2</a>	fan
<a href="#">ABP W 090 S 20 H P 02 B00</a>	pompe
<a href="#">ESDU6P2.8K</a>	spina di accoppiamento
<a href="#">ASA0115AD02</a>	refrigeratore d'aria ad olio
<a href="#">ILLZTC24-2K / AWE 5024934001K</a>	
<a href="#">ASA0257AD02</a>	Raffreddatore aria-olio assiale
<a href="#">ILLZTH5069K</a>	Interruttore di controllo della temperatura per radiatore ad olio
<a href="#">ILLZASA40G40</a>	Connettore
<a href="#">ILLELEFTDK</a>	
<a href="#">0295</a>	Motore radiatore idraulico ASA0257AD04BP (WO-1074761)
<a href="#">ILLZTH5069KU00</a>	
<a href="#">SDKSS040</a>	
<a href="#">ILLEVA0385S3 (ILLELE0385S1)</a>	Ventola
<a href="#">AWK 25300114012</a>	
<a href="#">ILLZTH4765KU00</a>	
<a href="#">MW03693</a>	
<a href="#">ASA0075GA25</a>	
<a href="#">ASA0075UA25</a>	
<a href="#">WO-1094176</a>	
<a href="#">WO-1093341</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">AWK 10300124067</a>	refrigeratore olio-aria assiale
<a href="#">ASA0043UD02</a>	
<a href="#">SDKSS063</a>	flangia idraulica
<a href="#">ABM20080VIR.</a>	
<a href="#">SDAK0040T</a>	Unità di aspirazione
<a href="#">ASATT11RD02U00</a>	
<a href="#">MDGQ403008IIK</a>	Ammortizzatori di vibrazioni
<a href="#">ASATT06GD03BP - 12V</a>	REFRIGERATORE D'ARIA X-OIL
<a href="#">ILLELE0385A2B02</a>	Unità ventola - 24V
<a href="#">ILLZTC12-2K - 12V DC</a>	controller della ventola
<a href="#">SM 10 T26R Z (8032 1292)</a>	Lampada subminiaturizzata/speciale
<a href="#">ILLZTH9067K / sensor for ASA0043GD01TB0</a>	interruttore/sensore di temperatura
<a href="#">ILLELE0385A2 / 4 (ILLEVA0385A4)</a>	
<a href="#">ILLZTC12-2KU00</a>	CONTROLLO DELLA TEMPERATURA
<a href="#">IB-010622</a>	
<a href="#">ILLCO0701D</a>	REFRIGERATORE D'ARIA
<a href="#">ASATT07R A44U00</a>	Radiatore olio/aria serie TT Rail
<a href="#">ASATT07RA44</a>	
<a href="#">IB-024157</a>	
<a href="#">ASATT20RD04</a>	
<a href="#">WO-1059018</a>	radiatori
<a href="#">SDA0125 / AWU 1000000125A</a>	
<a href="#">ASA 0115 AA25</a>	
<a href="#">WO-1109319 / ASA0467AA47</a>	
<a href="#">SDA0063U00</a>	VALVOLA A FARFALLA LIMIT SWITCHLI
<a href="#">ASA0467AA48U00</a>	
<a href="#">ASA0115AD02BP</a>	radiatore d'olio
<a href="#">ILLZTT5069K</a>	seniore di temperatura
<a href="#">SDKSS050- EU Version</a>	
<a href="#">SDA0100</a>	
<a href="#">AWU 10000000100</a>	
<a href="#">F29P-24E8001-12S WPC (ILLELE1434A2)</a>	
<a href="#">WO-1123920</a>	
<a href="#">ASATT07RD04 / AWK 15150100216</a>	
<a href="#">ASA0176AH11</a>	scambiatore
<a href="#">ASATT07RD02/24V</a>	
<a href="#">SDKSS100U00</a>	Compensatore con flange SAE
<a href="#">AWU 2000K16S090</a>	
<a href="#">SDKSS063U00</a>	
<a href="#">AWU 2000K16S025</a>	
<a href="#">SDKSS090U00</a>	
<a href="#">SDKSS025U00</a>	
<a href="#">ILLOK2512KTPB00</a>	
<a href="#">SDKSS063SS</a>	
<a href="#">AWKL69099225057</a>	

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">ILLZTH9069K</a>	Interruttore di temperatura
<a href="#">SDAET063KU00</a>	Flangia adattatore
<a href="#">SDA00063</a>	Flangia a farfalla
<a href="#">AWK 16300124057</a>	
<a href="#">WO-1063758</a>	ventilatore
<a href="#">ILLZSET5G32U00</a>	Connettore ferroviario
<a href="#">ASA0176AD02U00</a>	Raffreddatore olio/aria
<a href="#">SDKSS050SSU00</a>	
<a href="#">SDKSS050SS</a>	
<a href="#">ILLELE0295A6B02 / AWKL66062245015</a>	
<a href="#">SDAK0063TU00</a>	
<a href="#">SDAK0050T</a>	
<a href="#">SDAK0063T</a>	
<a href="#">SDAK0080T</a>	
<a href="#">ASATT16GD02</a>	
<a href="#">SDA0125U00</a>	Flangia a farfalla
<a href="#">SDKSD080</a>	compensatore
<a href="#">SKH BSPP 1-1/2"</a>	Valvola a sfera
<a href="#">AWKL65016328005</a>	Ventilatore idraulico