



# 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)



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



〒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)



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



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



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



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



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)



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)



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)



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)



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)

## Tognella

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">FT257/2-14</a>	vanne
<a href="#">240-010-01250 (FT257-2-100)</a>	vannes de tuyauterie
<a href="#">FT225764</a>	Valve
<a href="#">FT 2257/7-14</a>	clapet anti-retour déverrouillable
<a href="#">FT 2257/7-38</a>	clapet anti-retour déverrouillable
<a href="#">FT257/5-12 (240-030-01150)</a>	Clapet anti-retour en acier de 1/2 po
<a href="#">FT2575/38</a>	Vanne de régulation unidirectionnelle
<a href="#">Z240-00005-99999</a>	Rückschlagventil
<a href="#">FT257/6-34</a>	soupape anti-retour
<a href="#">FT 260/6#100</a>	CLAPET ANTI-RETOUR 1
<a href="#">FT291012</a>	
<a href="#">240-070-01000 / FT1237/2-01-18</a>	valve with mounting nuts
<a href="#">FT2251-2-01-12 NPT</a>	soupape d'étranglement
<a href="#">FT2251-2-01-38 NPT</a>	soupape d'étranglement
<a href="#">240-114-01100, FT2257/2-12</a>	Soupape d'étranglement
<a href="#">FT2260/6-100</a>	
<a href="#">FT2260/6-12 / 240-105-01150</a>	VANNES UNIDIRECTIONNELLES
<a href="#">FT2260-6-14</a>	Valve de retour
<a href="#">FT257-5-34</a>	Drosselrückschlagventil 3/4" Stahl
<a href="#">FT 267/2-38</a>	vanne
<a href="#">FT267/5-34-V</a>	
<a href="#">FT270/5-100</a>	vanne
<a href="#">FT290-14</a>	
<a href="#">260/6 - 34 GAS BAR 4,5</a>	Rückschlagventil 3/4" - 400 bar Öffnungsdruck 4,5 bar
<a href="#">FT2290-14</a>	vanne d'arrêt pour manomètre 1/4" AG AISI316
<a href="#">FT252-2-14</a>	Drosselventil
<a href="#">FT257/6-38-10</a>	Rückschlagventil
<a href="#">FT247/218V</a>	Vannes de régulation bidirectionnelles à cartouche MICROFINE
<a href="#">FT1251-2-01-18</a>	Soupape d'étranglement 1/8" en laiton
<a href="#">FT1251-2-01-12 (240-040-01150)</a>	Soupape d'étranglement 1/2" en laiton
<a href="#">FT267/2-14</a>	VALVE
<a href="#">FT1251/5-01-38</a>	Clapet anti-retour en laiton de 3/8 po
<a href="#">FT257/2-12 - VITON Z240-00030-99999</a>	
<a href="#">FT1251-2-01-38-V Z240-00069-99999</a>	
<a href="#">240-050-01200</a>	Drosselventil
<a href="#">Drosselventil 3/8" Messing-Viton</a>	

Produit	Description
<a href="#">FT257/2-12 -V</a>	VANNE DE RÉGULATION
<a href="#">IPN-035/E 36/1010</a>	vanne
<a href="#">FT1251-5-01-12</a>	vanne
<a href="#">FT267/5-100</a>	Drosselrückschlagventil
<a href="#">FT257/6-14</a>	clapet anti-retour
<a href="#">99999</a>	Drosselventil
<a href="#">FT270-5-14</a>	vanne
<a href="#">FT267/5-38</a>	Clapet anti-retour d'accélérateur
<a href="#">FT 270/5 34</a>	
<a href="#">OSL-FT2299-42</a>	Manomètre
<a href="#">FT257/114</a>	
<a href="#">P/N: 240-040-01100, Type: FT1251/2-01-38</a>	soupe de étranglement
<a href="#">240-040-01200 Type FT1251/2-01-34</a>	soupe de étranglement
<a href="#">240-118-01050</a>	Soupe
<a href="#">FT3-LS-P3</a>	
<a href="#">FT257/6-12</a>	clapet anti-retour
<a href="#">FT 358 / 5-AB-03</a>	Contrôleur de vitesse
<a href="#">FT291-01-1/4</a>	EXCLUSION DU MANOMÈTRE À BROCHE
<a href="#">240-072-01300 / FT 270/5-38</a>	vanne
<a href="#">FT2257/2-14 (240-114-01000)</a>	STAINLESS STEEL 1/4" BIDIRECTIONAL FLOW REGULATOR
<a href="#">FT2257/5-14</a>	valve
<a href="#">IPH-035/E-17-F</a>	
<a href="#">FT27054</a>	
<a href="#">FT1251/5-01-34</a>	Vanne de régulation de débit 3/4 "
<a href="#">FT 267/2-18</a>	RÉGULATEUR BIDIRECTIONNEL
<a href="#">FT257/6-112-0,35</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT257/6-34-0,35</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT257/6/38 (3/8G)</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT 125/5-01-14</a>	VANNE DE RÉGULATION À DOUBLE EFFET EN LIGNE
<a href="#">FT 277 / 5-12</a>	SOUPAPE DE COMMANDE
<a href="#">FT 287/2 14</a>	VALVE
<a href="#">FT 257/2-12 BSP</a>	CLAPET ANTI-RETOUR
<a href="#">FT 257/2-100</a>	VALVE
<a href="#">M20x1,5 267/2 14 V</a>	Soupe de étranglement à visser
<a href="#">FT267/2 38 MA</a>	Vanne d'accélérateur (MA = Metaldrehknopf)
<a href="#">FT267/2 38 MP</a>	(MP = Kunststoff-Sterngriff)
<a href="#">FT267/2 14 MA</a>	Vanne d'accélérateur (MA = Metaldrehknopf)
<a href="#">FT290-04 , Z240-00162-99999</a>	AIGUILLE
<a href="#">FT267/512</a>	vanne
<a href="#">257/6-TYPE 200</a>	
<a href="#">257/6-TYPE114</a>	
<a href="#">FT2912</a>	manomètre
<a href="#">FT2253/5 38</a>	valve à pointe
<a href="#">FT2558/2-100 G-mp</a>	soupe de étranglement
<a href="#">FT2582100 1" BSP</a>	soupe de étranglement

Produit	Description
<a href="#">FT257/6/8-200</a>	
<a href="#">FT257/6-100</a>	soupape anti-retour
<a href="#">FT257/6/3-38</a>	
<a href="#">FT257/6/3-34</a>	
<a href="#">FT1254/50112</a>	Clapet anti-retour
<a href="#">FT288/5-03 (Z240-00169-99999)</a>	soupape de réduction
<a href="#">FT 1251/2-14</a>	VALVE
<a href="#">FT2257/6-14</a>	clapet anti-retour
<a href="#">FT257/6-14 (Z240-00005-99999)</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT257/6-34 (Z240-00117-99999)</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT257-6-12 (Z240-00033-99999)</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT257-6-12(Z240-00032-99999)</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT 2251/2-01-12</a>	
<a href="#">F/F 1" BSP</a>	
<a href="#">FT267/2 14 MP</a>	
<a href="#">FT2257/6-38</a>	Valve anti-retour
<a href="#">FT 267/2 TYPE 14</a>	
<a href="#">FT 267/2 TYPE 12</a>	
<a href="#">Seal Kit #2037 (Z240-00173-99999)</a>	
<a href="#">FT266/2-34-V-MP (Z240-00172-99999)</a>	Clapet d'étranglement à cartouche 3/4-16UNF - Viton
<a href="#">FT1251/20114</a>	Soupape
<a href="#">FT 1203-14</a>	Noix
<a href="#">FT1237/218</a>	Soupape
<a href="#">NUT 2020/2</a>	Noix
<a href="#">Z240-00178-99999 FT277/5-34-V</a>	Valve de régulation de débit à 2 voies
<a href="#">FT277/5-14</a>	
<a href="#">240-090-01000</a>	Valve manométrique
<a href="#">240-010-01050 FT257/2-14</a>	Robinet d'accélérateur
<a href="#">Z240-00138-99999 FT257/6-100</a>	Valve anti-retour
<a href="#">Z240-00180-99999 FT221/1-100</a>	
<a href="#">Z240-00187-99999 FT1251/2-01-12-3</a>	
<a href="#">240-040-01100 FT1251/2-01-38</a>	Soupape d'accélérateur 3/8" laiton
<a href="#">Z240-00188-99999 FT1253/5-01-12</a>	
<a href="#">Z240-00189-99999 FT1253/5-01-38</a>	
<a href="#">FT 1253/5-01-3/8</a>	
<a href="#">FT 2253/5-01-3/8</a>	
<a href="#">FT267/5-14</a>	vanne
<a href="#">FT2575/100</a>	Soupape
<a href="#">FT290</a>	Jauge d'isolement
<a href="#">FT2575/14</a>	VALVE
<a href="#">FT257/6-112</a>	soupape anti-retour
<a href="#">FT 2257/5-100</a>	soupape anti-retour d'accélérateur
<a href="#">FT257/6 3/8</a>	vanne
<a href="#">FT267/2-12</a>	Régulateur de débit bidirectionnel à cartouche
<a href="#">seal set FT267/2-1/2</a>	Kit de joints pour FT267/2-1/2

Produit	Description
<a href="#">FT2257/5-34 (240-118-01200)</a>	Clapet anti-retour 3/4" AISI316
<a href="#">257/2-12</a>	VALVE
<a href="#">FT1253/5-14</a>	soupape anti-retour d'accélérateur
<a href="#">FT267/2-34-V</a>	Cartouche de soupape d'
<a href="#">Z710-00672-99999</a>	pressostat
<a href="#">FT29214</a>	- vanne d'isolation du manomètre
<a href="#">FT204</a>	Écrou de fixation de soupape à pousser pour lire
<a href="#">FT3206</a>	
<a href="#">1251/2-0 1/14V</a>	VALVE À POINTEAU FEMELLE
<a href="#">FT376/4-P-03/05</a>	VALVE RÉDUCTRICE
<a href="#">FT125123</a>	
<a href="#">FT2251/2-01-14 Art Nr. 240-112-01050</a>	
<a href="#">FT257/212</a>	VALVE
<a href="#">FT257/634/4</a>	VALVE
<a href="#">FT257/2112</a>	Soupape
<a href="#">FT1251/50114</a>	soupape de commande
<a href="#">FT277/238</a>	Soupape
<a href="#">FT1251/20134</a>	Soupape d'étranglement 3/4" en laiton
<a href="#">FT1251/20112</a>	soupape
<a href="#">FT120312</a>	
<a href="#">FT257/6114</a>	CLAPET ANTI-RETOUR
<a href="#">FT291</a>	MANOMÈTRE ET EXPULSEUR
<a href="#">FT277/234</a>	
<a href="#">FT29114</a>	EXCLUANT
<a href="#">FT257/6-200</a>	clapet anti-retour
<a href="#">FT251/538</a>	SOUPAPE
<a href="#">FT260/6-12</a>	CLAPET ANTI-RETOUR
<a href="#">FT2251/20114</a>	
<a href="#">FT2251/2-02-14 (Z240-00237-99999)</a>	vanne à papillon
<a href="#">FT-291-02 (FT-291-14)</a>	Robinet d'arrêt du manomètre
<a href="#">FT26754</a>	
<a href="#">FT290 12</a>	
<a href="#">FT257/5-12 1/2</a>	Clapet anti-retour en acier de 1/2 po
<a href="#">FT2253/512</a>	
<a href="#">FT2253/5-01-12</a>	Clapet anti-retour à 1/2 accélérateur
<a href="#">FT270/538 8360387980</a>	RÉGULATEUR DE DÉBIT UNIDIRECTIONNEL
<a href="#">240-072-01300</a>	
<a href="#">FT IPH-350/E APH-14</a>	
<a href="#">240-114-01300 - FT2257/2-112</a>	
<a href="#">FT2253/5-01-14</a>	clapet anti-retour d'accélérateur
<a href="#">FT 257/2 – 12 (400 bars)</a>	Soupape
<a href="#">FT2253/5-14</a>	clapet anti-retour d'accélérateur
<a href="#">FT-270/5-12</a>	
<a href="#">FTIPN350/E</a>	
<a href="#">FTIPN150/E</a>	

Produit	Description
<a href="#">FT2910514</a>	
<a href="#">240-112-01050 / FT2251/2-01-14</a>	soupape d'étranglement
<a href="#">FT257/6/5-200</a>	clapet anti-retour
<a href="#">FT1251/20238</a>	
<a href="#">FT247/218</a>	
<a href="#">240-110-01070 / FT2257/6-112</a>	Conception du piston du clapet anti-retour
<a href="#">FT287 /2- 34</a>	
<a href="#">FT2260/634</a>	
<a href="#">FT 257/5 114</a>	
<a href="#">FT257/238</a>	
<a href="#">FT257/634/6</a>	
<a href="#">FT257/6200/6</a>	
<a href="#">FT257/634/6 (6bar)</a>	
<a href="#">FT257/6200/6 (6bar)</a>	
<a href="#">FT IPH350/E</a>	PRESSOSTAT
<a href="#">FT 257/7 34</a>	Soupape
<a href="#">FT1252/2-01-38</a>	
<a href="#">FT287/2-12 / Z240-00268-99999</a>	
<a href="#">FT280/5-14</a>	
<a href="#">FT257/714</a>	contrôle piloté
<a href="#">FT2260/6-18</a>	clapet anti-retour
<a href="#">FT 277/2-12V</a>	
<a href="#">FT2267/5-100</a>	Soupape
<a href="#">FT29014 ESCLUSORE FT 290 14</a>	
<a href="#">FT2257/612</a>	
<a href="#">240-090-01000 // FT291-14</a>	vanne d'arrêt du manomètre
<a href="#">FT251/5/S-01-38</a>	vanne
<a href="#">FT202-4</a>	Contre-écrou
<a href="#">FT 2257/2-38</a>	