



# 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)



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



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. Aĝaoĝlu  
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)

# Bd Sens

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.

## orsPsttiIPdeeSlaSrns

orsPstts	mdcnriDiszd
<a href="#">P/NT:1</a>	/el0 differenziale
<a href="#">P/-:45</a>	5yDTMTy/3 y/M/3
<a href="#">P/y2PN/</a>	
<a href="#">P/y2P</a>	
<a href="#">P/1T56G</a>	1icherheitstrentrafo
<a href="#">6/MER451O7GF-6</a>	ThreeFphase multifunction meter
<a href="#">6/NR4MV6:SC</a>	Nigitale F MmpereFkVoltmetro
<a href="#">O/8O4 6:S</a>	
<a href="#">G/1346.S</a>	
<a href="#">G/1346.6</a>	5ontatore di impulsi
<a href="#">G/1346.O</a>	5ontaimpulsi con mascherina posteriore GSk4S-z 6:SVM5
<a href="#">965</a>	K8lemmenabdecAung 96X96I
<a href="#">R45</a>	Terminal R4XR4 copertina
<a href="#">M83(4G96</a>	(rotezione 3(4G per strumento 96X96
<a href="#">E/596 OSVN</a>	Voltmetro Mnalogico
<a href="#">E1)96 6SSM</a>	3nterchangeable scale plate 6SSF6OSkGM for 3N/M1 machine
<a href="#">/MLG1EP6</a>	Mlimentatore k caricabatteria
<a href="#">O/8O4</a>	contatore delle ore di funzionamento
<a href="#">T2PN</a>	
<a href="#">T/4 KPSSSkGM 8I.S. @SVM KMlte MrtiAelFDr. TM/4I</a>	convertitore
<a href="#">P/NT:S8</a>	/el0 di dispersione a terra
<a href="#">6/NO7T(PCFO6S</a>	
<a href="#">E/5L96 6SSV</a>	N5 voltmetro 6OS U
<a href="#">E/396 :SSV</a>	voltmetro M5
<a href="#">6/N96VF(6FPSS</a>	NigitalF voltmetro 96X96,
<a href="#">/NTO1</a>	
<a href="#">E/396 GSkGMG T/</a>	
<a href="#">E/3R4 GSSV M5, 8I.P</a>	VyLT2ET/y MDMLyC35y
<a href="#">P5y/6M (64SmV</a>	Trasduttori di corrente
<a href="#">MR45</a>	
<a href="#">E/596 :SV</a>	voltmetro N5
<a href="#">E/596 PGM</a>	amperometro N5
<a href="#">T2OEL OSSMkS,OM</a>	5T
<a href="#">T24EL PSSSkS.6M T</a>	5T
<a href="#">N SSSS SSSRI P/32N6MV PPS 1(</a>	2ultimeter













<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">110-6002-3-2-100-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">250-6002-3-5-100-100-1-1-2-000</a>	Trasmettitore di pressione DMK 331
<a href="#">18.601G-1001-A-3-5-100-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">DMP 331 (110-6001-3-3-100-100-1-000)</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">26.600 G-6001-R-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">18.601G-2501-R-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">400-4000-1-1-1-1-5-1-020-000</a>	Sonda
<a href="#">DS200 780-4003-E-1-3-N01-100-1-000</a>	pressostato
<a href="#">DMP331-110-2001-1-2-100-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP331i-110-2001-1-1-100-100-1-111</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP331i-110-S100-1-1-100-100-1-111</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">18.601G-2500-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">LMP307-450-4000-1-1-1-1-5-1-030-000</a>	Sonda sommergibile
<a href="#">46.608-4002-2-TR0-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">250-1002-3-5-M10-F00-1-1-2-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">780-1602-E-1-3-N11-100-1-070</a>	pressostato
<a href="#">780-1003-E-1-3-N11-100-1-070</a>	pressostato
<a href="#">780-4003-E-1-3-N11-100-1-070</a>	pressostato
<a href="#">500-V402-1S-3-M10-M76-1-0-2-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">600-1602-1-3-G10-100-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">LMK307 381-4000-1-2-1-1-5-1-010-000</a>	Sonda ad immersione in acciaio inossidabile
<a href="#">110-2502-3-3-100-C00-1-006</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">110-6001-E-3-100-C00-1-006</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 333 130-1003-1-3-100-100-5-000</a>	Trasmettitore di pressione compatto per la misurazione di bassa pressione
<a href="#">110-V402-1-3-M10-300-3-000</a>	Trasmettitore di pressione industriale ad alta precisione
<a href="#">26.600G-Z102-R-1-8-100-200-1-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">17.600 G-1002-R-1-5-100-300-Q-070</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">110-2500-1-5-100-100-1-000</a>	trasmettitore di pressione dmp 331
<a href="#">110-1000-1-5-100-100-1-000</a>	trasmettitore di pressione dmp 331
<a href="#">111-1002-3-3-M10-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">P/N: 110-2502-E-3-100-C00-1-006, Type: DMP 331</a>	Trasmettitore
<a href="#">18.601G</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">17.600 G-4003-R-3-5-100-300-P-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">DMP 343 100-2500-E-3-100-200-1-000</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">DMP 331 110-6001-3-3-M00-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">LMK307-381-1001-1-2-1-1-5-3-065-000</a>	seniore ceramico
<a href="#">DMP 331P Code: 501-1601-1-3-100-Z00-1-1-1-200</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">LMK 307 381-1001-1-2-1-1-5-3-035-000</a>	Trasmettitore di livello sommergibile per applicazioni in acqua e acque reflue
<a href="#">DMK 458 59A-2500-E-2-G10-200-1-8-2-000</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">EPS200G14SP12</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DMP 333 130-6003-1-2-100-500-1-000</a>	Trasmettitore di pressione compatto per la misurazione della pressione media
<a href="#">26.600G-V502-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM

Prodotto	Descrizione
<a href="#">DMP 331 110-1001-E-3-100-F00-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">26.600 G-1002-R-1-5-M20-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">P/N: 110-LS03-E-3-100-N00-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">P/N: 110-1002-E-3-100-C00-1-006, Type: DMP 331</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">P/N: 110-6001-E-3-100-C00-1-006, Type: DMP 331</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">P/N: 602-6002-1-3-G10-100-1-000, Type: DMP 457</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">P/N: 110-2500-1-5-100-100-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">17.600 G-6001-R-1-B5-100-N40-2-000</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">P/N: 450-1001-1-1-1-3-1-010-000, Type: LMP 307</a>	sonda sommergibile
<a href="#">P/N: 566-6000-1-2-1-1-3-010-000, Type: LMK 382</a>	sonda sommergibile
<a href="#">P/N: 111-1002-1-3-100-100-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">Code: 381-4000-1-2-3-1-5-1-005-000</a>	Trasmettitore di livello sommergibile per applicazioni idriche
<a href="#">115-6002-3-1-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione industriale per applicazioni ad alta precisione
<a href="#">DMP 331 110-1000-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">P/N: 130-2503-1-3-100-100-1-000, Type: DMP 333</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">M0K-1003-0-B1-100-1-000</a>	Manometri digitali di precisione
<a href="#">DMP 457 Code: 600-1602-E-3-TR3-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">500-6001-1-3-100-Z00-1-1-2-000</a>	trasmettitore di pressione DMP 331P
<a href="#">111-1602-1-3-M10-N40-1-000</a>	trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">111-6001-1S-3-M10-N40-1-000</a>	trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">LMK 809</a>	sonda sommergibile
<a href="#">26.600G-2502-R-3-5-100-300-1-000</a>	sensore di pressione acqua/aria
<a href="#">M00-1002-0-B5-0K0-200-1-1-2-1-000</a>	manometro digitale
<a href="#">M0K-2502-0-B1-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione per manometro digitale DM 01
<a href="#">M0K-6000-0-B1-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione per manometro digitale DM 01
<a href="#">501-1002-1-3-100-C61-1-0-2-205 Type DMP 331P</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DS200 781-1001-7J-1-3-N11-100-1-000</a>	pressostato elettronico
<a href="#">LMP 307 // 307-451-1600-1-1-E-1-5-3-070-000</a>	sonda ad immersione in acciaio inossidabile
<a href="#">DMP 321</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">26.600 G-1002-R-1-8-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">Code: 251-2001-1-5-M10-300-1-1-2-000 Type DMK 331</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">815-0016-3Z-0-G-0-N-Y00-M-000</a>	Trasduttore di pressione differenziale
<a href="#">Type DMP 331i Code: 110-1002-1-1-M10-200-2-111</a>	Trasduttore di pressione
<a href="#">59A-1602-E-2-TR3-H00-1-8-2-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DS 210 78A-M250-7-1-3-N01-300-1-000</a>	Pressostato elettronico DS 210
<a href="#">DMP 331 110-M200-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP331 / 110-V202-1-3-100-100-1-000</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE
<a href="#">DMP343 100-0500-3-5-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">110-6000-E-1-100-F00-1-000</a>	sonda di livello del liquido
<a href="#">AX14-DS 201 /782-4003-E-2-5-N01-N00-5-1-2-000</a>	Trasmettitore di pressione per applicazioni idrauliche
<a href="#">111-1002-E-3-850-N00-1-000</a>	Trasmettitore di pressione per uso industriale generale
<a href="#">111-1002-E-3-880-N00-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">590-V602-E-5-TS3-Z36-1-K-2-000</a>	Trasmettitore di pressione

Prodotto	Descrizione
<a href="#">441-6000-1-1-1-1-1-5-020-000</a>	sonda sommergibile in acciaio inossidabile
<a href="#">26.600G-1003-R-3-5-TM0-300-1-000 (OEM)</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMP331 430-0600-1-1-1-1-100-8-000</a>	seniore di pressione
<a href="#">18.600G-M250-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMK33112</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">600-V502-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">600-6001-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">600-4001-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">600-4002-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">500-1002-1-2-100-C61-1-0-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">450-4000-1-1-1-1-3-1-005-000</a>	sonda di livello
<a href="#">110-6001-1-3-M10-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-1602-1-3-100-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-1602-1-3-M10-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-6002-1-3-100-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 110-2502-E-1-850-100-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">18.601G-0500-R-3-8-100-300-1-000</a>	sonda di pressione
<a href="#">18.601G-0500-R-3-8-M20-400-1-000</a>	sonda di pressione
<a href="#">DMP331 110-2500-2-5-100-1-006 (U)</a>	seniore di pressione
<a href="#">DMP331 / 111-1001-3-3-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP321-115-4003-1-2-100-N40-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">18.605G-2500-B-1-5-1-006-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione sommergibile OEM
<a href="#">DMP331i 110-9999-3-1-100-300-1-111</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DMK 457 590-1602-E-5-TS3-Z36-1-K-2-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">Code 500-5001-1-3-100-C62-1-0-2-000 Type DMP 331P</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 / 110-1600-1-5-TAO-100-1-000</a>	Sensore
<a href="#">Code 330-0600-1-8-M10-Q00-6-000 Type DMD 341</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">Code: 110-6000-E-1-100-F00-1-000 Type DX19-DMP 331</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">591-2501-1-5-TT3-H00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">591-1601-1-5-TT3-H00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.605G / 18.605-6000-M-1-5-1-009-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">590-2502-1-5-TT3-N00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore ad alta pressione per applicazioni esigenti
<a href="#">DMP331 110-1602-1-3-100-F00-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DMP331 110-1602-1-3-M10-F00-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">CIT 400 PH0-F-2-E-6-B-000</a>	schermo
<a href="#">26.600G-1002-R-1-5-100-300-1-000 (G1/4")</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">PH0-F-2-E-6-N-000</a>	Visualizzazione del processo
<a href="#">DMP 333 130 2503 1 5 100 200 1 000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 110 4002 1 5 100 200 1 000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 110 4001 1 5 100 200 1 000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 110 1002 E 5 100 200 1000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 333 / 130 4003 E 3 100 200 1 000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMP 333 130 7003 E 3 100 200 1 000</a>	Trasmittitore di pressione

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">DMP 333 / 130 1003 E 3 100 200 1 000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMD 331 Code: 110-2502-E-3-100-C00-1-006</a>	Trasmittitore di pressione per applicazioni industriali generali
<a href="#">DMP 331P 500-6001-1S-3-M10-C52</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">250-4000-1-5-M10-H00-1-B-2-0</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">250-4000-1-5-M10-H00-1-B-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">30.600G-1002-R-1-8-100-N40-2-1-000</a>	Sensore di pressione sommergibile per la misurazione del livello del liquido
<a href="#">LMP331-431-2500-1-1-1-1-100-5-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">LPM 331 (431-2500-1-1-1-3-100-5-000)</a>	
<a href="#">26.600 G-6002-R-1-5-TM0-N40-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">26.600 G-2502-R-1-5-TM0-N40-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">LMP 307 451-2502-1-1-1-1-1 200-000</a>	Trasmittitore a bassa pressione per il monitoraggio ambientale
<a href="#">18-605G-6000-M-1-5-1-012-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">17.600 G-6003-R-3-5-100-300-P-070</a>	Sensore di pressione sommergibile per la misurazione di liquidi ad alta pressione
<a href="#">460-6001-1-5-M10-K00-3-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale per applicazioni di processo
<a href="#">460-1002-1-5-M10-K00-3-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione per sistemi a bassa pressione
<a href="#">DMP 320 -11C-1003-7-1-100-100-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DX14-LMK 351 470-D736-E-3-M10-M00-1-1-2-000</a>	Sonda avvitabile
<a href="#">30.600G-1003-R-1-8-100-300-2-1-000</a>	Trasduttore di pressione
<a href="#">30.600G-1603-R-1-8-100-300-2-1-000</a>	Trasduttore di pressione
<a href="#">26.600 G-1003-R-1-5-100-300-1-000</a>	Sensore di pressione sommergibile per la misurazione di liquidi
<a href="#">26.600 G-1603-R-1-5-100-300-1-000</a>	Sensore di pressione sommergibile per il monitoraggio dei liquidi
<a href="#">DMP343 100-d220-1-3-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">LMK358-446-1001-1-2-H-1-2-1-015-000</a>	Sensore di pressione idrostatica per applicazioni su acque reflue e fanghi
<a href="#">391-1601A-2-1-1-5-1-020-000</a>	Sonda sommergibile
<a href="#">30.600 G-2502-R-1-8-100-300-2-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">100-0400-1-5-100-100-1-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">G-D025-R-1-5-100-H00-1-582</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">18.605G-1001-M-1-5-1-006-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">766-1601-1-3-2-1-1-4-2-003-000</a>	Sonda di livello
<a href="#">766-4000-1-3-2-1-1-4-2-015-000</a>	Sonda di livello
<a href="#">LMK 458 4000-1-3-2-1-1-4-2-015-000</a>	Sensore di pressione idrostatica per applicazioni ad alta pressione
<a href="#">LMK 458 766-1601-1-3-2-1-1-4-2-003-000</a>	Sensore di pressione sommergibile per il monitoraggio a basso livello
<a href="#">DX19-DMP 457 / 602-WS03-E-5-TR3-200-1-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMP 333 / 130-2503-E-3-100-200-1-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMP 331 / 110-4002-E-3-100-200-1-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMP 331 / 110-4001-E-3-100-200-1-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMP 331 / 110-1002-E-3-100-200-1-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">DMP 334 / 140-7003-E-3-100-200-2-000</a>	trasduttore di pressione
<a href="#">250-1601-ES-5-M10-N40-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione DMK 331
<a href="#">430-D172-1-1-1-1-M10-3-000</a>	Trasmittitore di pressione di precisione
<a href="#">LMK351 / 470-4001-1-3-TA0-M00-1-B-2-000</a>	sonda avvitabile
<a href="#">M00-1002-0-B5-0K0-200-1-1-2-N-000</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">DMP 331 / 110-1002-1S-3-M10-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">17.600 G-1002-R-1-5-M20-400-2-000</a>	Trasmettitore di pressione OEM 17.600G
<a href="#">LMK 358H / 446-1501-1-2-H-1-2-1-040-000</a>	Sonda sommergibile in acciaio inossidabile LMK 358H
<a href="#">DS200 // 780-1603-1-1-3-N01-N00-1-000</a>	Pressostato elettronico
<a href="#">LMK 358H (446-1501-1-2-H-1-0-1-000-000</a>	Sensore di livello idrostatico per fluidi aggressivi
<a href="#">DMP336-215-1603-1-5-M10-200-2-007</a>	Trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">DMK 457-590-2503-1-5-TS3-100-1-K-2-000</a>	
<a href="#">TPE-U-Kabel</a>	Cavo in elastomero termoplastico per dispositivi con sensori BD
<a href="#">DMK 351P / Code: 295-V902-1-3-M10-C62-7-1-2-000</a>	Sensore
<a href="#">DMP 343 code: 100-0400-1-100-100-000</a>	Trasmettitore a bassa pressione
<a href="#">dmp331 110-4001-1-5-100-500-1-000</a>	sensori
<a href="#">17.600G</a>	Trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">M00-1001-0-B5-0K0-200-1-1-2-1-000</a>	Manometro digitale BAROLI 05
<a href="#">780-4003-E-2-3-N11-100-1-070</a>	pressostato
<a href="#">500-1602-E-3-100-Z00-1-1-1-000</a>	Trasmettitore di pressione sommergibile
<a href="#">130-4003-E-3-100-100-5-000</a>	Trasmettitore ad alta pressione
<a href="#">450-6000-1-1-1-1-3-1-010-000</a>	Sonda di livello
<a href="#">DMP 331 110-4001-1-3-100-100-3-000</a>	Trasmettitore di pressione di precisione
<a href="#">DMP 331 110-1000-E-5-100-200-2-000</a>	Trasmettitore di pressione standard
<a href="#">DMP 331 110-1002-E-3-100-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione compatto
<a href="#">DMK 351 290-1000-E-3-100-100-1-1-2-007</a>	Trasmettitore di pressione differenziale
<a href="#">600-V502-E-3-G10-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DC7-2501-L5-2-N11-N40-1-000</a>	Trasmettitore di livello sommergibile
<a href="#">500-1002-1-2-100-Z00-1-1-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DS 200 780-4003-1-1-3-100-200-1-070</a>	pressostato elettronico
<a href="#">DMK 331 / 250-2501-1-5-100-H00-1-B-2-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">LMP 331 / 430-JS49-1-1-E-1-E00-5-818</a>	sonda a vite
<a href="#">DMP 331 P / 501-6001-1-3-100-C61-1-0-2-205</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP331-110-S102-1-3-100-200-1-000</a>	seniore
<a href="#">26.600 G-X102-R-1-8-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione per uso generico
<a href="#">780-4003-1-1-3-100-300-1-070</a>	Trasmettitore di pressione ad alte prestazioni
<a href="#">130-1003-E-3-850-N40-5-000 / DMP 333</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">Code: M0E-2500-0-B2-0K0-N00-1-1-1-1-000</a>	manometro
<a href="#">100-6000-1-3-100-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 343
<a href="#">DMP 343 100-6000-1-3-100-200-1-000</a>	Trasmettitore a bassa pressione
<a href="#">110-1001-1-2-M10-F00-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 343 100-0400-1-3-N00-1-000</a>	Trasmettitore a bassa pressione
<a href="#">590-1002-E-5-G10-100-1-K-2-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">LMP 331/ 430-1000-1-1-1-1-100-1-000</a>	sonda a vite
<a href="#">DMP331-111-2001-7-3-TA0-30 0-1-000</a>	Trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">366-2500-1-1-C-1-1-4-3-003-000</a>	Sonda sommergibile in acciaio inossidabile LMK 487
<a href="#">LMK 382/566-1600-1-2-1-1-2-3-005-000</a>	Trasmettitore di livello sommergibile
<a href="#">100-D265-1-5-100-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione compatto
<a href="#">DCT 533-DC2-4000-IO-5M17-200-2-000</a>	Trasmettitore di pressione

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">LMK 358 / 446-1601-1-2-1-1-2-3-020-000</a>	Sonda sommersibile separabile in acciaio inossidabile
<a href="#">KL 2 / KL 2-ZB.601-201-000</a>	alloggiamento del terminale
<a href="#">DMK 331 250-4000-1-5-100-H00-1-B-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">470-2500-1-3-M10-M00-1-B-2-000</a>	Trasmittitore di livello sommersibile
<a href="#">DMK 331P / 505-6003-E-5-100-Z00-1-1-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-D558-E-5-100-N00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">110-S050-E-5-100-N00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale compatto
<a href="#">DS201-782-1002-0-1-5-100-H00-3-B-2-000</a>	pressostato a bassa pressione
<a href="#">566-1001-1-2-E-1-2-3-010-000</a>	Sensore di livello
<a href="#">768-D291-1-1-3-2-1-1-4-2-003-000</a>	Trasmittitore di livello sommersibile
<a href="#">601-D049-1-3-TR3-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione differenziale
<a href="#">601-D290-1-3-TR3-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione differenziale
<a href="#">DMP 331 / 110-M400-1-1-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">DMP 331 / 110-4000-1-1-100-300-1-000</a>	Trasmittitore industriale ad alta pressione
<a href="#">Measurement report 11 points/3 cycles</a>	Rapporto di misurazione per la calibrazione
<a href="#">601-D049-E-3-TR3-H00-3-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP343 100-0100-1-5-100-N40-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">Type DMK 457 Code 592-6980-1-5-TR3-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">Type DMK 457 Code 592-6450-1-5-TR3-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">600-1602-E-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">Type DMK 457 Code 592-2501-1-5-TT33-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMK387-285-2000-1-3-100-L00-1-B-C-000</a>	Trasmittitore di pressione differenziale di precisione
<a href="#">LMK 351 Code: 470-0600-3-3-100-M00-3-B-C-000</a>	Trasmittitore di livello idrostatico
<a href="#">LMK 307 / 380-6000-1-2-1-1-5-1-015-000</a>	sonda sommersibile in acciaio inossidabile
<a href="#">46.607-4002-2-TR0-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">XMP i / 511-2002-A0-H-1-AK0-200-1-1-1-000</a>	trasmettitore di pressione di precisione
<a href="#">DMK 331 250-6002-3-5-100-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-2502-E-3-100-F00-1-00</a>	Trasmittitore
<a href="#">18 605G 6000 M 1 5 1 009 300 1 000</a>	sonda
<a href="#">DMK 331 / 250-4001-1-5-100-100-1-1-2-000</a>	seniore di pressione
<a href="#">LMP 307-451-4000-1-1-1-1-5-1 -003-00R</a>	Trasmittitore di pressione sommersibile per la misurazione del livello del liquido
<a href="#">381-6000-1-2-1-1-5-1-010-000</a>	Livello idrostatico
<a href="#">600-3000-1-5-TR3-F00-1-000</a>	seniore
<a href="#">YLMP307212TR</a>	Trasmittitore di pressione personalizzato per applicazioni speciali
<a href="#">340-2501-1-A0-H-17-AK0-N56-1-1-1-000</a>	Trasmittitore di pressione differenziale XMD
<a href="#">381-4000-1-2-1-1-5-1-006-000</a>	Trasmittitore di pressione per uso generico
<a href="#">600-4000-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione per applicazioni industriali
<a href="#">100-0100-1-5-M10-300-1-000 // DMP343</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMD 331// 730-E-4001-1-8-100-200-1-000</a>	trasmettitore di pressione differenziale
<a href="#">DMP 331P (501-2501-3-3-TA0-Z00-1-7-1-200)</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMD 331-730-F-1000-E-5-100-J00-1-000</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">LMK351-471-2500-1-3-100-M00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore avvitabile
<a href="#">592-9740-1-5-TR3-100-1-K-2-000</a>	MISURAZIONE DELLA PRESSIONE
<a href="#">59C-9740-1-2-TR3-H00-1-K-2-000</a>	MISURAZIONE DELLA PRESSIONE
<a href="#">59C-6550-1-2-TR3-100-1-8-2-000</a>	MISURAZIONE DELLA PRESSIONE
<a href="#">DMK 458-59C-9740-1-2-TR3-H00-1-K-2-000</a>	
<a href="#">DMK 458-59C-6550-1-2-TR3-100-1-8-2-000</a>	
<a href="#">26.600 G-1602-R-3-5-100-300-1-000</a>	
<a href="#">DMK 331P / 505-1603-1-5-200-Z00-1-1-1-200</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">766-2001-1-1-2-E-1-4-2-025-000</a>	
<a href="#">LMK 351 Code: 470-2501-1-3-TA0-M00-1-1-2-000</a>	sonda a vite
<a href="#">LMP307 Code: 450-4000-1-1-1-1-5-1-006-000</a>	Sonda di livello
<a href="#">M01-1002-0-B5-0K0-N00-1-1-2-1-000</a>	Pressostato
<a href="#">30.600G-6002-R-1-8-100-300-2-1-000</a>	
<a href="#">266182 / 26600 G 6002-R-1-5-100-400-1-000</a>	
<a href="#">DMP 331 110 4002 E 3 100 C00 1 006</a>	SENSORE DI PRESSIONE
<a href="#">DMP 331 110 2502 E 3 100 C00 1 006</a>	Sensore di pressione
<a href="#">18.601G-S102-R-1-5-M20-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">LMK 807 / 391-1601-RA-2-1-1-5-1-020-000</a>	
<a href="#">LMK 807 391-1601-R-2-1-1-5-1-020-000</a>	
<a href="#">DMP 331 110-M400-3-5-M00-F00-1-000</a>	
<a href="#">110-M400-3-5-M10-F00-1-000</a>	
<a href="#">DS200 780-1603-1-1-3-N01-100-1-000</a>	Pressostato elettronico
<a href="#">110-M400-3-5-M10-300-1-000</a>	
<a href="#">DMK 331P 505-1002-1-5-100-Z00-1-1-2-000</a>	
<a href="#">DMP 321 - 115-1002-3-2-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">505-L010-E-5-170-Z00-1-7-1-200</a>	
<a href="#">850-E-0-100-4-1-000</a>	
<a href="#">511-S102-A0-I-1-AK0-N00-1-1-1-000</a>	Trasmittitore di pressione di precisione XMPi
<a href="#">511-1002-A0-I-1-AK0-N00-1-1-1-000</a>	Trasmittitore di pressione di precisione XMPi
<a href="#">CIT 400 / PH0-H-2-S-5-N-000</a>	Visualizzazione del processo
<a href="#">685-2003-2-0-M13-300-1-000-000</a>	Pressostato elettronico DS 6 OEM
<a href="#">DMK457 / 592-6980-1-5-TR3-100-1-1-2-00</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DKM457 / 592-6450-1-5-TR3-100-1-1-2-00</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.601G-6000-R-1-5-100-100-1-000</a>	trasmettitori di pressione
<a href="#">LMK 307 / 380-6000-1-2-1-1-5-1-010-000</a>	
<a href="#">18.601G-1002-R-1-5-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">DMP 320 11C-2503-7-1-100-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione di precisione
<a href="#">26.600 G-1601-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">26.600G-2503-R-3-5-100-300-1-000</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE PER DISSALATORE
<a href="#">26.600G-1603-R-3-5-100-300-1-000</a>	SENSORE
<a href="#">26.600 G-2503-R-6-5-TM0-300-1-000</a>	
<a href="#">M0G-6001-0-B5-0K0-C62-0-1-1-2-000</a>	Sensore
<a href="#">M0E-2500-0-B5-0K0-N00-1-1-1-1-000</a>	
<a href="#">78H-4000-0-2-5-N01-N00-1-000</a>	
<a href="#">17.600 G-2502-R-1-5-100-300-Q-000</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">DMK457/590-V252-1-5-TR3-F-00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMK 307 / 381-4000-1-2-3-1-5-1-005-000</a>	una sonda
<a href="#">DMP 457 600-V152-1-3-G10-300-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DMP 457 600-1602-1-3-G10-300-1-000</a>	senso di pressione
<a href="#">470-D736-E-3-M10-M00-1-1-C-000 / LMK 351</a>	sonda a vite
<a href="#">DMP 320 11C-6003-7-1-M10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione di precisione DMP 320
<a href="#">685-6003-1-0-M13-300-1-000-000</a>	Pressostato elettronico DS 6 OEM
<a href="#">110-2501-E-3-100-100-1-000</a>	
<a href="#">110-6000-E-3-100-100-1-000</a>	
<a href="#">17.600 G-2503-R-3-5-100-300-P-000</a>	Sensori di pressione
<a href="#">460-6000-1-5-M13-K00-1-B-2-000</a>	
<a href="#">LMP 307 / 451-3000-1-1-1-1-5-1-005-000</a>	
<a href="#">LMK 307 (381-4000-1-2-1-1-5-2-033-503)</a>	Sonda sommersibile in acciaio inossidabile
<a href="#">450-2500-1-1-1-1-5-1-0-10-000</a>	
<a href="#">DMP331i 110-S400-1-1-A00-200-1-121</a>	
<a href="#">DMK 457 / p/n 592-9740-1-5-TR3-100-1-K-2-000</a>	
<a href="#">DMP331i 110-V103-1-1-A00-200-1-121</a>	
<a href="#">LMP307-451-0600-1-1-1-1-5-1-002-000</a>	
<a href="#">YDMP33112ABS GE</a>	Sensore
<a href="#">M00-V403-0-B5-0K0-200-1-1-2-1-000</a>	
<a href="#">DMP333 / P.N 130-1003-ES-2-100-300-1-000</a>	
<a href="#">DMP 333 / G1/2" DIN 3852</a>	
<a href="#">DMP343 100-JS9R-2-3-100-300-1-000</a>	
<a href="#">DMP 331P/500-P300-1-3-M13-Z61-1-1-1-03P</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">396-0600-R-C-3-1-2-3-001-000</a>	
<a href="#">501-2001-ES-2-100-S12-1-0-1-000</a>	
<a href="#">DMK 331 251-1002-3-5-100-100-1-1-2-000</a>	
<a href="#">DMP321 / 115-1002-1-1-100-N00-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DPS 200 / 811-0060-7-G-0-N-Y00-M-000</a>	
<a href="#">UPA51-30.600-4003-R-1-8-100-300-2-1-000 (BD Sensors)</a>	
<a href="#">110-4000-1-3-TR0-H00-1-000</a>	
<a href="#">DMP331 110-4000-3-3-M00-300-1-000</a>	
<a href="#">DS 233 335-1000-7-1-8-N01-Q00-6-000</a>	
<a href="#">DS 210 78A-1000-7-1-5-N01-300-1-000</a>	
<a href="#">DS 210 78A-2500-7-1-3-N01-300-1-000</a>	
<a href="#">DS 210 78A-M100-7-1-5-N01-300-1-000</a>	Pressostato elettronico DS 210
<a href="#">10544361 / 686-1001-2-0-M13-300-1-000-000</a>	Sensore
<a href="#">DMP 331 / 110-1002-1-3-850-200-1-0</a>	calibro
<a href="#">600-1602-E-3-TR3(2m)-100-1-000</a>	
<a href="#">LMK351 470-1001-1-3-TA0-M00-1-1-2-000 / 0...1Bar</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE
<a href="#">DMK331 250-2502-1-5-10-H-1-B-3-000 / 0...25Bar</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE
<a href="#">DMK331 0...6BAR / 250-6001-1-5-100-H 00-1-B-2-000</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE

Prodotto	Descrizione
<a href="#">DMD331-730-E-1602-1-5-100-200-1-000</a>	
<a href="#">DMP 331P 501-2501-3-3-TAO-Z00-1-7-1-200</a>	Trasduttore di pressione
<a href="#">500-4000-1-3-M10-ZS0-1-1-1-000</a>	
<a href="#">600-4000-1-3-G00-100-1-000</a>	Trasduttore di pressione DMP 457 (Sensore di pressione di scarico CSW Hold)
<a href="#">DS 200 780-V253-1-2-2-N01-100-1-000</a>	
<a href="#">DS 200 780-1600-1-2-5-N01-100-1-000</a>	
<a href="#">TTR4</a>	
<a href="#">DMK 331-251-1001-3-5-100-100-1-1-2-000</a>	
<a href="#">DMK331 / Code: 250-S500-1S-5-100-100-1-1-2-000</a>	
<a href="#">111-2501-1-1-M10-400-3-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">566-1600-1-C-1-1-1-3-003-000</a>	
<a href="#">DMP 331 110-1000-1-5-100-N40-1-000</a>	Trasduttore di pressione