



# 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)

## Bd Sensors

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="#">P/N: 110-4000-1-5-100-100-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">26.600 G-1002-R-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">26.600 G-1002-R-4-5-100-300-1-000</a>	OEM trasmettitore di pressione 26600 G
<a href="#">730-D-2501-1-5-100-200-1-000</a>	DMD 331 Trasmettitore di pressione
<a href="#">110-2500-E-5-100-F00-1-000</a>	Sensor pressure measurement serial number 1000324257
<a href="#">DMP 331 Code: 110-D733-1-5-100-F00-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">110-M400-3-5-M00-F00 - 1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">110-4002-E-3-100-C00-1-006 / DMP 331</a>	Druckmessumformer
<a href="#">DMP 331 Code: 110-4000-3-3-M00-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 331 Code: 110-6001-3-3-M00-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 331 Code: 110-M400-3-5-M00-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 333 CODE: 130-1003-1-2-100-800-5-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 331 110-4000-3-3-M10-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">600-2502-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmettitori di pressione
<a href="#">68-D049-K-1-2-1-1-4-2-006-000</a>	Transmitter
<a href="#">PA 430</a>	seniore
<a href="#">DMP-331 110-1600-1-5-100-100-1-000</a>	Sensore TX PRESSIONE
<a href="#">DMP 331 Code (aktualisiert): 111-1002-4-3-100-700-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP343 100-S250-E-3-M10-300-1-000</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE
<a href="#">LMP 308i</a>	sonda ad immersione
<a href="#">DMP 343 100-S050-3-5-100-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">130-2503-3-3-100-100-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 333
<a href="#">DS 200.</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">PAC-99X - PS32 / USB / UI4 / UI4 / UI4 - 005 - N1</a>	Multichannel Process display
<a href="#">PAC-141X - PS32 / USB / UI4 / UI4 / UI4 - 005 - N1</a>	Multichannel Process display
<a href="#">PAC-99X - PS32 / USB / E / E / UI4 - 005 - N1</a>	Multichannel Process display
<a href="#">PAC-141X - PS32 / USB / E / E / UI4 - 005 - N1</a>	Multichannel Process display
<a href="#">LMK 351</a>	Avvitamento
<a href="#">DMK 351P / Code: 295-D204-1-3-E00-C63-1-1-2-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">100-S050-E-5-M10-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 343 Ex
<a href="#">26.600 G-1602-R-1-5-100-300-1-070</a>	pressione OEM trasmettitore 26.600G
<a href="#">LMP 308</a>	sonda ad immersione
<a href="#">26.600G-1003-R-1-5-100-R40-1-000</a>	trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">100-S250-E-5-M10-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">LMK 351 Code: 470-Z030-1-3-100-M00-1-1-2-000</a>	Sonda a vite

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">26.600G-6001-R-3-5-C10-N40-1-000</a>	trasmettitore di pressione OEM
<a href="#">787-4003-1-2-5-N01-Z00-1-5-1-000</a>	pressostato elettronico DS 201 P
<a href="#">26.600-G-6001-R -1-5-100-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">LMK 351</a>	Vite-LMK 351
<a href="#">DMP 457 Code: 600-2500-E-5-G10-400-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">DMP 457 Code: 600-6003-E-3-G10-N40-5-070</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">DMP 457 Code: 600-6003-E-3-G10-400-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">DMP 334 Code: 140-1004-E-3-100-V00-2-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 334
<a href="#">DMP 457 Code: 600-6003-1-3-G10-N00-1-070</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">600-2500-E-5-G10-400-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">600-6003-E-3-G10-N40-5-070</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">600-6003-E-3-G10-400-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">140-1004-E-3-100-V00-2-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 334
<a href="#">600-6003-1-3-G10-N00-1-070</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">591-D581-1-B5-TR3-H00-1-1-2-000</a>	Trasmettitore di pressione DMK 457
<a href="#">11C-6002-7-1-100-N00-3-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 320
<a href="#">780-X102-E-1-3-N01-300-1-000</a>	pressostato elettronico DS 200
<a href="#">M0E-1601-0-B5-0K0-200-1-1-1-1-000</a>	Digitalmanometer BAROLI 02
<a href="#">M0E-4000-0-B5-0K0-200-1-1-1-1-000</a>	Digitalmanometer BAROLI 02
<a href="#">600-1602-E-3-G10-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 457
<a href="#">M0G-2501-0-B2-0K0-C62-0-1-1-2-000</a>	Digitalmanometer Baroli 02P
<a href="#">110-1002-1-3-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">785-LS02-1-1-2-200- C62-1-0-2-000</a>	pressostato elettronico DS 200P
<a href="#">110-6002-3-3-100-100-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">110-1002-1-2-100-800-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">110-2502-1-2-100-800-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">130-1003-1-2-100-800-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 333
<a href="#">130-1603-1-2-100-800-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 333
<a href="#">130-2503-1-2-100-800-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 333
<a href="#">130-6003-1-2-100-800-5-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 333
<a href="#">DMP-331-110-6001-3-5-1-3-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">110-M100-3-5-M00-F00 - 1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">110-M160-3-5-M00-300 - 1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">430-V152-1-1-3-1-100-3-000</a>	Trasmettitore di pressione LMP 331
<a href="#">250-4000-1-5-100-H00-1-B-2-000</a>	Trasmettitore di pressione DMK 331
<a href="#">250-4001-1-5-100-H00-1-B-2-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP331P 500-1000-T2-2-TR1-M95-1-0-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">Type LMK 331 / Code 460-D172-1-5-TA0-K00-7-B-2-000</a>	Sonda avvitabile LMK 331
<a href="#">130-1003-2-3-M00-D15-5-520</a>	Trasmettitore di pressione DMP 333
<a href="#">RKT 4-07S +2M KAB</a>	Kabeldose Lumberg RKT-4-07S
<a href="#">LMK 351 Code: 470-1001-1-3-TA0-M00-1-1-2-000</a>	Avvitamento
<a href="#">785-1002-1-1-5-TA0-D04-1-1-1-200</a>	pressostato elettronico DS 200P
<a href="#">110-1302-1-2-100-400-1-000</a>	Trasmettitore di pressione DMP 331
<a href="#">250-1302-1-5-100-H00-1-B-2-000</a>	Trasmettitore di pressione DMK 331
<a href="#">Code: 17.600 G-1002-R-1-5-100-300-P-000</a>	pressione OEM trasmettitore 17.600G

Prodotto	Descrizione
<a href="#">17.600G-1002-R-1-5-100- N40-2-000 - OEM for Bd Sensors</a>	Trasmittitore di pressione 17.600G
<a href="#">17.600G-4002-R-1-5-100- N40-2-000</a>	Trasmittitore di pressione 17.600 G
<a href="#">18.601G-6000-R-1-5-100-N40-1-000 - OEM for Bd Sensors</a>	Trasmittitore di pressione 18.601G
<a href="#">18.601G-4001-R-1-5-100-N40-1-000 - OEM for Bd Sensors</a>	Trasmittitore di pressione 18.601G
<a href="#">78H-4000-0-2-3-N01-N00-1-000</a>	pressostato ds 200
<a href="#">782-2502-E-1-5-N01-N00-3-1-2-000</a>	pressostato ds 201
<a href="#">Nr. 110-M400-3-3-M10-F00-1-000, Typ DMP 331</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-2000-1-5-TR0-H00-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">46.606-6001-2-TR0-000</a>	
<a href="#">46.606-1002-2-TR0-000</a>	
<a href="#">46.606-1602-2-TR0-000</a>	
<a href="#">46.606-2502-2-TR0-000</a>	
<a href="#">46.606-4002-2-TR0-000</a>	
<a href="#">LMK 458 768-D049-K-1-2-1-3-4-2-025-000</a>	sonda ad immersione
<a href="#">LMK458-768-D290-K-1-2-1-3-4-2-025-000</a>	sonda ad immersione
<a href="#">DMP 331 Code - 110-1001-E-3-850-100-1-000</a>	
<a href="#">18.601G-1601-R-1-5-100-300-3-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.605G-4000-M-1-5-1-006-300-1-000</a>	Trasmittitore OEM Tauchfähiger 18,605 G
<a href="#">850-1-1-100-1-N-000</a>	Display plug-in per Current Loop con contatti
<a href="#">110-M400-3-3-M00-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione DMP 331
<a href="#">DMP 457</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">590-V602-E-5-TR3-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">591-1002-E-5-TR3-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">210-1503-1-5-100-N40-2-008</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">Code: 500-2501-1-3-100-C61-1-0-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">Code: 17.600G-4002-R-1-5-100-300-P-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.601G-1000-R-1-8-100-300-1-000 // OEM 18.601G</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">Code: 100-4000-1-5-100-300-1-000</a>	
<a href="#">Code: 100-4000-1-5-100-400-1-000</a>	
<a href="#">Code: 100-0600-1-5-100-400-1-000</a>	
<a href="#">Code: 592-3150-1-5-TR3-100-1-1-2-000</a>	
<a href="#">Code: 110-M400-3-3-M10-F00-1-000</a>	
<a href="#">ILAC-MRA</a>	certificato di calibrazione
<a href="#">Code: 18.601G-1600-R-1-8-100-300-1-000</a>	
<a href="#">Code: 600-V502-E-3-G10-100-1-000</a>	
<a href="#">DMP 343 (0 ... 100 mbar)</a>	
<a href="#">DMP 343 (0 ... 300 mbar)</a>	
<a href="#">Code: 18.600G-V502-R-1-5-100-400-1-000</a>	Analogue PRESSIONE SENSOR1-5 BAR 4-20 mA 1/4"
<a href="#">Code: 250-2003-37-5-210-P00-1-1-2-008</a>	sensore di pressione
<a href="#">130-4502-2-3-M00-D15-5-520</a>	TRASMETTITORE DI PRESSIONE
<a href="#">250-2503-1-5-TR0-400-1-1-2-000 DMK 331</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">26.600G-1002-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">OXI14B</a>	Chiave
<a href="#">780-6002-1-2-3-N11-500-3-000</a>	sensore

Prodotto	Descrizione
<a href="#">780-1603-1-2-3-N11-500-3-000</a>	sensore
<a href="#">DMD 331/ Code 730-D-1001-1-8-100-200-1-000</a>	trasduttore di pressione - Differenziale
<a href="#">46.607-3502-2-TR0-055</a>	
<a href="#">DMP331 Code:110-1000-1-5-100-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP-343 Code: 100-S025-3-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">DMP343 Code: 100-S050-3-5-100-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMK 331 250-V152-1-5-100-F00-1-1-2-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">600-1002-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">782-4000-1-1-5-N01-F00-1-1-2-000</a>	
<a href="#">730-E-1602-E-8-100-200-1-000</a>	Trasmittitore di pressione differenziale
<a href="#">DMP 331P</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">DMK 351P / Code: 295-0400-1-3-100-M00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore con membrana affacciata
<a href="#">DMP 331P, Code: 500-1002-1-3-100-Z33-1-1-1-200</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">590-1002-E-5-TS3-Z36-1-K-2-000</a>	
<a href="#">DMP 331 110-M400-3-5-M00-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">ZMF2540</a>	flangia di montaggio
<a href="#">26.600G-V502-R-1-100-300-1-000</a>	26.600 G
<a href="#">DMP 333 130-4003-1-3-100-100-5-000</a>	trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">17.600 G-7003-R-1-5-M10-300-P-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.605G-4000-B-1-5-1-006-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">59B-D049-1-2-TR3-H00-1-8-2-000 Type DMK 458</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 , code 110-W070-1-3-100-100-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">DMK 457</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.605G-1001-M-1-5-1-012-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">590-V302-E-5-TS3-Z36-1-K-2-000</a>	Trasmittitore di pressione DMK 457
<a href="#">M04-1602-0-B8-0K0-300-1-2-2-1-000</a>	Digitalmanometer
<a href="#">M00-1602-0-B5-0K0-400-1-1-2-1-000</a>	Manometri digitali
<a href="#">470-D736-E-3-M10-M00-1-1-2-000</a>	sonda a vite
<a href="#">LMK 351 471-0400-3-3-M10-M00-1-1-2-000</a>	sensore
<a href="#">600-1602-E-3-G10-300-1-000 Type DMP 457</a>	SENSORE TRASMETTITORE SENSORE STRIPPING POMPA
<a href="#">250-6002-1-5-100-400-1-1-2-000 type DMK 331</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">250-1003-1-5-100-400-1-1-2-000 Type DMK 331</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">381-1001-1-2-1-1-5-1-020-000</a>	trasmettitore di livello
<a href="#">LMK 382 Code: 565-2002-1-2-E-1-1-3-010-000</a>	Acciaio sonda in acciaio LMK 382, incl. Cavo PVC 10m
<a href="#">LMP 331, Code: 430-V152-1-1-3-1-100-5-000</a>	Sonda a vite
<a href="#">DMP 331, Code: 110-M160-3-5-M00-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331, Code: 110-V152-3-3-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">26.600 G-1002-R-3-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM 26.600G
<a href="#">LMK 351 Code: 470-D736-E-3-M10-M00-1-1-2-000</a>	
<a href="#">26.600 G-4002-R-1-5-100-200-1-000</a>	OEM trasmettitore di pressione 26600 G
<a href="#">785-LS02-1-1-2-100-C62-1-0-2-200</a>	
<a href="#">17.609 G-3002-R-1-5-M20-U00-2-000</a>	pressione OEM trasmettitore 17.609G
<a href="#">140-1004-E-3-100-200-2-000</a>	Trasmittitore di pressione DMP 334

Prodotto	Descrizione
<a href="#">17.600G-1002-R-1-5-100-300-Q-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-1602-1-3-100-F00-1-000 (DMP 331)</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DC8-4003-L5-2-207-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione DCT 531
<a href="#">LMP 307 code 450-2501-1-1-1-1-3-1-030-000</a>	Sonda
<a href="#">DS 4 (680-1002-1-0-Q00-Q00-5-000-000)</a>	Interruttore elettronico pressione OEM
<a href="#">380-4000-1-2-E-1-5-1-015-000</a>	Sommergibili della sonda LMK 307
<a href="#">110-1602-1-3-100-500-1-000 ( DMP 331)</a>	
<a href="#">250-5002-1-5-100-500-1-1-2-000 (DMK 331)</a>	
<a href="#">566-1600-1-2-1-1-2-3-005-000</a>	Sonda in acciaio inossidabile
<a href="#">P/N: 26.600 G-V302-R-1-5-100-300-1-000</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">110 1002E 3 100 C00 1 006</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-4002-E-3-100-C00-1-006</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">110-2502-E-3-100-C00-1-006</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">111-1000-12-2-M00-200-1-115</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMK 331 ( Code : 460-2501-1-5-M10-K00-3-B-2-000 )</a>	Avvitamento
<a href="#">395-2500-R-C-1-1-3-4-010-000</a>	Sonda ad immersione
<a href="#">110-4000-E-5-850-400-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMK 458 768-4001-K-1-2-1-1-4-2-000</a>	Sensore
<a href="#">DMP 331 (Code: 110-2500-3-5-100-100-1-000)</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP457-600-6000-1-3-TR3-F00-1-003-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DX19-DMP 457 (601-D290-E-3TR3-H00-1-000)</a>	Sensore
<a href="#">140-P15K-E-3-850-V00-2-000</a>	trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">30.600G Code: 30.600G-4001-R-1-8-100-300-2-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">782-4003-E-2-5-N01-N00-5-1-2-000, Type: DS 201</a>	Interruttore di pressione
<a href="#">26.600 G , Code: 26.600 G-4001-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DS200 781-1602-1-2-3-N01-F00-1-000</a>	Pressostato DS 200
<a href="#">DS 200 781-2502-1-2-3-N01-F00-1-000</a>	pressostato DS 200
<a href="#">17.600 G-1603-R-1-5-100-400-2-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM 17.600G
<a href="#">730-D-6001-E-5-100-200-1-000</a>	Trasmittitore di pressione differenziale DMD 331
<a href="#">DMP 331 Code: 110-M400-3-3-M00-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">100-M010-1-5-100-100-1-000, Type: DMP 343</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">430-D172-1-1-1-1-M00-3-000</a>	Sonda avvitabile
<a href="#">DMP 331 110-M100-3-5-M00-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">411-2500-R-1-1-1-1-5-010-000</a>	Sonda ad immersione
<a href="#">Type: LMP307, P/N: 450-1000-1-1-1-1-5-2-003-000</a>	Sensore
<a href="#">110-LS03-E-3-850-400-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">26.600 G-2502-R-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMD 331 Code: 730-F-0400-E-8-100-800-1-000</a>	trasmettitore di pressione differenziale
<a href="#">451-1600-1-1-E-1-5-3-150-000</a>	Sensore Livello
<a href="#">451-1600-1-1-E-1-5-3-070-000</a>	Sensore Livello
<a href="#">DMP 331</a>	SENSORI DI LIVELLO
<a href="#">DMP 331P (Code: 500-1601-1-3-100-Z00-1-1-1-000)</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">250-6001-1-5-M10-H00-1-B-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 343 Code: 100-0600-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMD 331 (Code: 730-E-2001-E-8-N1F-J00-7-000)</a>	Trasmittitore di pressione differenziale

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">DMP 304 220-6004-1-5-100-P00-041</a>	Trasduttore di pressione idraulico
<a href="#">LMK 307-308-1001-1-2-1-1-5-1-010-000</a>	TRASMETTITORE DI LIVELLO
<a href="#">LMK 307-308-1001-1-2-1-1-5-1-020-000</a>	TRASMETTITORE DI LIVELLO
<a href="#">LMK 307-308-1001-1-2-1-1-5-1-045-000</a>	TRASMETTITORE DI LIVELLO
<a href="#">DMK 331</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMP 307</a>	Sonda in acciaio inox
<a href="#">DMP331-110-1002-1-3-100-H00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMP 331</a>	Sensore di pressione
<a href="#">451-1000-1-1-1-1-5-2-003-000 - LMP 307</a>	Sensore di pressione
<a href="#">Conductor for 451-1000-1-1-1-1-5-2-003-000</a>	Conduttore
<a href="#">110-1000-1-5-100-200-3-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">470-1002-E-3-TR0-M00-1-1-2-000</a>	Sonda avvitabile
<a href="#">111-2502-ES-3-TR1-200-1-037</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">131-6002-ES-3-TR1-200-1-037</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">131-2503-ES-3-TR1-200-1-037</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">110-P020-ES-3-TR1-200-1-037</a>	trasmettitore di pressione
<a href="#">131-4003-ES-3-TR1-200-1-037</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">26.600 G-2503-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">100-0500-3-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">250-P5K8-E-5-M10-N40-1-1-2-000</a>	
<a href="#">787-4003-0-2-5-N01-Z00-1-5-1-000</a>	
<a href="#">780-1602-1-1-3-N01-F00-1-000</a>	Pressostato elettronico
<a href="#">787-1003-0-2-5-N01-Z00-1-5-1-000</a>	Pressostato elettronico
<a href="#">18.605G-2500-M-1-5-1-003-300-1-000</a>	Trasmittitore OEM sommergibile
<a href="#">18.605G-1000-M-3-5-1-003-300-1-000</a>	Trasmittitore OEM sommergibile
<a href="#">DMK 458 Code: 59B-D290-1-2-TR3-F23-1-8-2-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">LMK 458 Code: 768-D290-K-1-C-1-1-4-2-010-000</a>	Sonda sommergibile
<a href="#">DMP 331 110-6001-3-2-TR0-N40-1-000</a>	
<a href="#">CIT 750-1-U16-U16-UN5-1-4-100-000</a>	Visualizzazione dei processi multicanale
<a href="#">M0E-1002-0-B2-0K0-N40-1-1-1-1-000</a>	
<b>PVC-Kabel</b>	
<a href="#">785-4000-1-1-3-N01-Z00-1-1-1-000</a>	
<a href="#">18.601G-1600-R-1-8-100-200-1-000</a>	
<a href="#">18.605-2500-B-1-5-1-006-300-1-000</a>	
<a href="#">780-V163-1-2-2-N01-100-1-000</a>	Pressostato elettronico DS 200
<a href="#">780-V323-1-2-2-N01-100-1-000</a>	Pressostato DS 200
<a href="#">780-V602-1-2-2-N01-100-1-000</a>	Pressostato DS 200
<b>DAkKS</b>	certificato di calibrazione
<a href="#">DMK 458 59B-D290-1-2-TR1-F23-1-8-2-010</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMK 307 (380-6000-1-2-1-1-5-1-020-000)</a>	Submersible probe
<a href="#">DS 201 782-1002-0-1-5-100-N00-1-1-2-000</a>	pressostato
<a href="#">590-6001-1-5-G10-100-1-K-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">590-1002-1-5-G10-100-1-K-2-000</a>	
<a href="#">380-1001-1-2-1-1-5-1-020-000</a>	Sonda a immersione
<a href="#">DMP 331 (110-6001-3-3-M10-300-1-000)</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">DMP 457 (600-1602-E-3-TR3-100-1-000)</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">110-M160-3-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione DMP 331
<a href="#">140-1004-E-2-M10-D28-2-000</a>	Trasduttore
<a href="#">LMP 307 (451-2500-1-1-1-1-5-1-005-000)</a>	Sonda a immersione in acciaio inossidabile
<a href="#">UPA2-600b/420/G1/2</a>	
<a href="#">LMK 307 381-1001-1-2-1-1-5-1-015-000</a>	SENSORE DI LIVELLO IDROSTATICO
<a href="#">DS 201 (782-4003-E-2-5-N01-100-5-1-2-000)</a>	Pressostato elettronico DS 201
<a href="#">680-6001-1-0-Q00-Q00-5-013-000</a>	Interruttore elettronico a pulsante OEM DS 4
<a href="#">26.600 G-1003-R-3-5-100-200-1-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">110-S102-1-3-100-100-7-000</a>	Sensore
<a href="#">DMK 331, Code: 250-V252-1-5-100-F00-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">26.600 G-2502-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">26.600G-6001-R-1-5-100-300-1-000 (INPUT 0-10 BAR)</a>	
<a href="#">26.600G-6001-R-1-5-100-300-1-000 (INPUT 0-16 BAR)</a>	
<a href="#">26.600G-6001-R-1-5-100-300-1-000 (INPUT 0-40 BAR)</a>	
<a href="#">26.600G-6001-R-1-5-100-300-1-000 (INPUT 0-60 BAR)</a>	
<a href="#">26.600 GJS21-R-1-8-100-N40-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM 26.600 G
<a href="#">LMK 458</a>	Sonda a tuffo
<a href="#">DMK 458</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">TPE-U-CABLE</a>	
<a href="#">LMK 351 471-6000-1-3-100-M00-1-1-2-000</a>	Sensore
<a href="#">26.600 G-V502-R-1-5-M20-400-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM 26.600G
<a href="#">LMP 331, Code: 431-2500-1-1-3-1-100-3-000</a>	Sonda avvitabile
<a href="#">DMK 331 250-1602-3-5-M00-H00-1-B-2-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale
<a href="#">DMP 331-110-1002-1-3-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 331 Code:110-1601-1-1-100-300-1-000</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DMP331 Code 110-1002-E-3-M00-100-5-000</a>	
<a href="#">18601G, Code 1601-R-1-5-100-300-3-000</a>	
<a href="#">LMK 487 (366-1000-1-1-C-1-7-4-3-003-502)</a>	sonda a immersione in acciaio inossidabile
<a href="#">DM01-A21</a>	display per manometro digitale DM 01
<a href="#">26.600 G-V252-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione (normale)
<a href="#">500-6001-1S-3-M10-C62-1-0-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">380-6001-1-2-1-1-5-3-010-000</a>	sonda a immersione in acciaio inossidabile
<a href="#">110-6002-3-2-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione DMP 331
<a href="#">250-6002-3-5-100-100-1-1-2-000</a>	Trasmittitore di pressione DMK 331
<a href="#">18.601G-1001-A-3-5-100-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">DMP 331 (110-6001-3-3-100-100-1-000)</a>	trasmittitore di pressione
<a href="#">26.600 G-6001-R-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.601G-2501-R-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMP 305 (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>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP331i-110-2001-1-1-100-100-1-111</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP331i-110-S100-1-1-100-100-1-111</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">18.601G-2500-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione



Prodotto	Descrizione
<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>	Trasmittitore 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>	
<a href="#">110-V402-1-3-M10-300-3-000</a>	
<a href="#">26.600G-Z102-R-1-8-100-200-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">17.600 G-1002-R-1-5-100-300-Q-070</a>	Trasmittitore 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>	Trasmittitore
<a href="#">18.601G</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">17.600 G-4003-R-3-5-100-300-P-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">DMP 343 100-2500-E-3-100-200-1-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">DMP 331 110-6001-3-3-M00-300-1-000</a>	Trasmittitore 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>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMK 307 381-1001-1-2-1-1-5-3-035-000</a>	
<a href="#">DMK 458 59A-2500-E-2-G10-200-1-8-2-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">EPS200G14SP12</a>	Sensore di pressione
<a href="#">DMP 333 130-6003-1-2-100-500-1-000</a>	
<a href="#">26.600G-V502-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmittitore di pressione OEM
<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>	Trasmittitore di pressione OEM
<a href="#">P/N: 110-LS03-E-3-100-N00-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">P/N: 110-1002-E-3-100-C00-1-006, Type: DMP 331</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">P/N: 110-6001-E-3-100-C00-1-006, Type: DMP 331</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">P/N: 602-6002-1-3-G10-100-1-000, Type: DMP 457</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">P/N: 110-2500-1-5-100-100-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">17.600 G-6001-R-1-B5-100-N40-2-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">P/N: 450-1001-1-1-1-1-3-1-010-000, Type: LMP 307</a>	sonda sommergibile
<a href="#">P/N: 566-6000-1-2-1-1-1-3-010-000, Type: LMK 382</a>	sonda sommergibile
<a href="#">P/N: 111-1002-1-3-100-100-1-000, Type: DMP 331</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">Code: 381-4000-1-2-3-1-5-1-005-000</a>	
<a href="#">115-6002-3-1-100-300-1-000</a>	
<a href="#">DMP 331 110-1000-1-5-100-200-1-000</a>	Trasmittitori di pressione
<a href="#">P/N: 130-2503-1-3-100-100-1-000, Type: DMP 333</a>	Trasmittitori di pressione

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<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="#">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
<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>	
<a href="#">111-1002-E-3-850-N00-1-000</a>	
<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
<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>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">LMP331 430-0600-1-1-1-1 100-8-000</a>	sensore di pressione
<a href="#">18.600G-M250-R-1-5-100-300-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMK33112</a>	Trasmettitore di pressione industriale
<a href="#">600-V502-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">600-6001-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">600-4001-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">600-4002-1-3-G10-100-1-000</a>	Trasmettitore 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>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">110-1602-1-3-100-F00-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">110-1602-1-3-M10-F00-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">110-6002-1-3-100-F00-1-000</a>	Trasmettitore di pressione
<a href="#">DMP 331 110-2502-E-1-850-100-1-000</a>	Sensore di pressione

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<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>	sensore 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>	Trasmittitore di pressione differenziale
<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>	
<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
<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>	
<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>	
<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>	
<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>	
<a href="#">460-6001-1-5-M10-K00-3-1-2-000</a>	
<a href="#">460-1002-1-5-M10-K00-3-1-2-000</a>	
<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

Prodotto	Descrizione
<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>	
<a href="#">26.600 G-1603-R-1-5-100-300-1-000</a>	
<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>	
<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>	
<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>	
<a href="#">LMK 458 766-1601-1-3-2-1-1-4-2-003-000</a>	
<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>	
<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>	
<a href="#">DMP 331 / 110-1002-1S-3-M10-100-1-000</a>	
<a href="#">17.600 G-1002-R-1-5-M20-400-2-000</a>	Trasmittitore 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>	
<a href="#">DMP336-215-1603-1-5-M10-200-2-007</a>	
<a href="#">DMK 457-590-2503-1-5-TS3-100-1-K-2-000</a>	
<u>TPE-U-Kabel</u>	
<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>	
<a href="#">dmp331 110-4001-1-5-100-500-1-000</a>	sensori
17.600G	
<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>	
<a href="#">130-4003-E-3-100-100-5-000</a>	
<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>	
<a href="#">DMP 331 110-1000-E-5-100-200-2-000</a>	
<a href="#">DMP 331 110-1002-E-3-100-100-1-000</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">DMK 351 290-1000-E-3-100-100-1-1-2-007</a>	
<a href="#">600-V502-E-3-G10-100-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DC7-2501-L5-2-N11-N40-1-000</a>	
<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>	Trasmittitore 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>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">old code 26.600 G-S102-R-1-5-M00-300-1-000/new code 26.600 G-S102-R-1-5-M20-300-1-000</a>	
<a href="#">DMP331-110-S102-1-3-100-200-1-000</a>	sensore
<a href="#">26.600 G-X102-R-1-8-100-1-000</a>	
<a href="#">780-4003-1-1-3-100-300-1-070</a>	
<a href="#">130-1003-E-3-850-N40-5-000 / DMP 333</a>	Trasmittitore 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>	Trasmittitore di pressione DMP 343
<a href="#">DMP 343 100-6000-1-3-100-200-1-000</a>	
<a href="#">110-1001-1-2-M10-F00-1-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">DMP 343 100-0400-1-3-N00-1-000</a>	
<a href="#">590-1002-E-5-G10-100-1-K-2-000</a>	Trasmittitore 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>	
<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>	
<a href="#">100-D265-1-5-100-100-1-000</a>	
<a href="#">DCT 533-DC2-4000-IO-5M17-200-2-000</a>	Trasmittitore di pressione
<a href="#">LMK 358 / 446-1601-1-2-1-1-2-3-020-000</a>	Sonda sommergibile 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>	
<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>	
<a href="#">110-S050-E-5-100-N00-1-000</a>	
<a href="#">DS201-782-1002-0-1-5-100-H00-3-B-2-000</a>	
<a href="#">566-1001-1-2-E-1-2-3-010-000</a>	Level Sensor
<a href="#">768-D291-1-1-3-2-1-1-4-2-003-000</a>	
<a href="#">601-D049-1-3-TR3-F00-1-000</a>	
<a href="#">601-D290-1-3-TR3-F00-1-000</a>	
<a href="#">DMP 331 / 110-M400-1-1-100-300-1-000</a>	
<a href="#">DMP 331 / 110-4000-1-1-100-300-1-000</a>	
<a href="#">Measurement report 11 points/3 cycles</a>	
<a href="#">601-D049-E-3-TR3-H00-3-000</a>	
<a href="#">DMP343 100-0100-1-5-100-N40-1-000</a>	Trasmittitore di pressione industriale

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<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>	
<a href="#">LMK 351 Code: 470-0600-3-3-100-M00-3-B-C-000</a>	
<a href="#">LMK 307 / 380-6000-1-2-1-1-5-1-015-000</a>	sonda sommergibile in acciaio inossidabile
<a href="#">46.607-4002-2-TR0-000</a>	
<a href="#">XMP i / 511-2002-A0-H-1-AK0-200-1-1-1-000</a>	
<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>	senso di pressione
<a href="#">LMP 307-451-4000-1-1-1-1-5-1 -003-00R</a>	
<a href="#">381-6000-1-2-1-1-5-1-010-000</a>	
<a href="#">600-3000-1-5-TR3-F00-1-000</a>	senso di
<a href="#">YLMP307212TR</a>	
<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>	
<a href="#">600-4000-1-3-G10-100-1-000</a>	