



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
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
sales@enapart.co.jp



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Barbaros Mah. İhlamur Bul. AĞAOĞLU
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA,PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



MUNICIPIUL BUCUREŞTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Huba Control

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<u>100064</u>	Conjunto de conexões
<u>101999</u>	Suporte de montagem incluindo parafusos M4
<u>103510</u>	soquete com vedação
<u>105836</u>	tampa
<u>506.933A23101W</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>528.930003241N</u>	transmissor de pressão relativa
<u>528.9310031111</u>	Transmissor de pressão
<u>528.931003141N</u>	TRANSMISSOR DE PRESSÃO
<u>528.9320033411</u>	(Transmissor de impressão relativa tipo 528)
<u>604.9010030</u>	Pressostato
<u>604.9000020</u>	Interruptor de pressão
<u>604.9200001</u>	sensor de pressão de ar
<u>604.9200020</u>	Pressostato diferencial
<u>620.9100</u>	Pressostato Tipo 620
<u>620.9136</u>	Druckschalter
<u>625.6532</u>	interruptor de vácuo
<u>625.6540</u>	Chave de vácuo
<u>625.9040</u>	PRESSOSTATO
<u>625.9040W 8/2mbar</u>	pressostato
<u>625.9132</u>	Interruptor de pressão
<u>630.940027</u>	pressostato diferencial
<u>652.91410000101</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>691.92200712</u>	Transmissor de impressão relativa Typ 691
<u>691.93300716W 0...35 bar</u>	Transmissor de pressão
<u>692.900007141</u>	Transmissor de pressão
<u>692.914007141</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>692.918001001</u>	Sensor/transmissor de pressão diferencial
<u>692.918107141</u>	Transmissor de pressão
<u>STECKDOSE DIN: 103510</u>	SOQUETE
<u>604.9002000</u>	Pressostato diferencial
<u>604.9202000</u>	
<u>699.915015010</u>	sensor de pressão
<u>691.51500711</u>	Transmissor de pressão
<u>691.9220071L</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>501.931103181</u>	Sensor de pressão

produtos	Descrição
<u>528.9311031811</u>	Transmissão de pressão
<u>Abdeckhaube 105836</u>	
<u>Schraubklemmset: 103491</u>	
<u>520.943S033421</u>	Transmissor de impressão relativa Typ 520
<u>528.9150031911</u>	Transmissor de pressão
<u>528.815101L411</u>	Sensor de pressão
<u>630.930127</u>	pressostato diferencial
<u>604.9000001</u>	Pressostato
<u>528.9170021711W</u>	Transmissor de pressão
<u>604.9210032</u>	Pressostato diferencial
<u>625.6510</u>	Pressostato
<u>680.804323104</u>	Transmissor de pressão
<u>699.914215042</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>528.9310033411</u>	Transmissor de pressão
<u>691.90600713</u>	Transmissor de pressão
<u>528.9170033711W -1...5 bar</u>	Transmissor de pressão
<u>528.9300033711</u>	Transmissor de pressão
<u>528.9110033411</u>	Transmissor de pressão
<u>520.955S031921</u>	Transmissores de pressão
<u>699.911015010</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>699.916021112</u>	Transmissor de pressão diferente
<u>520.930S023721</u>	Transmissor de
<u>528.9300081721</u>	Transmissor de pressão
<u>528.9170021711W -1</u>	Transmissor de pressão
<u>604.9000000</u>	Pressostato
<u>501.930023151</u>	Transmissor de impressão relativa
<u>528.9110033411W</u>	Transmissor de pressão
<u>691.9240071L</u>	Transmissor de
<u>699.916021010</u>	Transmissor de pressão diferente
<u>699.915015012</u>	Transmissor de pressão diferente
<u>528.9170031411</u>	transmissor de pressão
<u>528.9140031411W</u>	Transmissor de pressão
<u>210911441K</u>	
<u>699.911013012</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>691.91000713</u>	
<u>528.9330031311W</u>	transmissor de pressão
<u>604.9110030</u>	Pressostato mecânico
<u>604.9400020</u>	pressostato diferencial
<u>511.811603741 OEM</u>	PRESSÃO DO TRANSMISSOR 511
<u>528.932103L411</u>	Transmissor de pressão
<u>506.932A22101W</u>	transmissor de pressão relativa para refrigeração
<u>604.9000010</u>	Pressostato diferencial
<u>625.9032W 2/1 mbar</u>	Druckschalter

produtos	Descrição
<u>604.9400000</u>	Pressostato
<u>4770207M</u>	Sensor de alta pressão
<u>699.916015010</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>520.954S071421</u>	transdutor de pressão
<u>691.93010102</u>	
<u>528.930101LJ12</u>	Pressão relativa do transmissor de pressão
<u>528.930102LJ11</u>	Transmissor de pressão relativa e absoluta tipo 528
<u>528.9330031811</u>	Transmissão de pressão
<u>Typ 525 (0 ... 0.05 -0.6 bar)</u>	
<u>604.9100000</u>	Pressostato
<u>610.9.5520U</u>	interruptor de pressão
<u>511.943002542</u>	Sensor de pressão
<u>604.9210000</u>	Differenzdruck-Schalter Typ 604
<u>520.943S02M42N</u>	
<u>520.933S03000NW</u>	transdutor de pressão
<u>699.917215012</u>	Sensor de pressão/transmissor de pressão diferencial
<u>699.917215010</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.914011012</u>	
<u>520.933S03M00NW</u>	Transdutor de precisão
<u>699.931226113</u>	transmissora
<u>520.942S03142</u>	
<u>699.911011010</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>7176778</u>	Transmissor de pressão
<u>699.931225012</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.914225012</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>520.943S033401W</u>	
<u>528.9170031511</u>	
<u>402.9400021</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.C26021140</u>	
<u>520.931S03000N</u>	
<u>520.932S03000NW</u>	Transmissor de pressão
<u>699.917014040</u>	transdutor de pressão
<u>528.9310023811</u>	Sensor
<u>699.912225113</u>	Sensor
<u>604.9110020</u>	Pressostato relativo e diferencial
<u>520.933S02L00NW</u>	
<u>699.916014010</u>	transmissora
<u>528.83100632311W</u>	transmissor de pressão
<u>604.99118 oem</u>	
<u>525.9240031811</u>	transmissor de pressão relativa
<u>Typ 625.9964</u>	
<u>520.954S031401</u>	Transmissor de pressão
<u>620.9112</u>	Pressostato

produtos	Descrição
604.9010002	Pressostato relativo e diferencial
699.B32015010	Transmissor de pressão diferencial
528.9310031811	transmissores de pressão relativa e absoluta
528.9300033411	Transmissor de
630.930227R	pressostato
604.9100022	Pressostato
210.920441N	Sensor
692.919007101	Transmissor de pressão
604.9510022	
620.9216R	Pressostato de ar
699.912211012	
114564	
699.913215040	transmissor de pressão diferencial
604.9400002	interruptor de pressão
604.9213020	pressostato
501.910002141 OEM	
525.9280021411	Transmissor de pressão relativa
625.9740	Pressostato
625.9044	Druckschalter
604.9100002	Pressostato
604.9010020	Pressostato de ar diferencial
113780	Conjunto de dispositivos DN20 com adaptador Rp 3/4"
112122	Clipe para DN20
112723	O-Ring 21,89x02,62 EPDM
112661	ADAPTADOR DN20 PARA 3/4" ROHR
699.917015012	Transmissão de pressão
692.932107144W	Transmissor de pressão diferencial
699.916013040	Transmissor de pressão diferente Typ 699
610.7120	
610.5020	
402.9300021	Transmissor de pressão diferencial
604.S200020	PRESSOSTATO
680.700321103N	Transmissor
680.700320103N	Transmissor
528.9300021711	TRANSMISSOR DE PRESSÃO RELATIVA E ABSOLUTA TIPO 528
699.915225110	Transmissor de pressão diferencial
699.915215015	
604.9010022	Interruptor
528.9300023721	Transmissor de pressão relativa e absoluta Tipo 528
604.S4200300 + 100098	Conjunto (Pressostato diferencial+suporte de montagem)
680.802320105N	Transmissor de pressão 680
525.9240031J11	Sensor de pressão
528.9150031411	Sensor de pressão

produtos	Descrição
<u>699.917026040</u>	
<u>528.9H01030411</u>	Transmissão de pressão
<u>525.9250031911</u>	
<u>625.6440</u>	
<u>625.6130</u>	pressostato
<u>604.9212020</u>	
<u>604.S220030</u>	
<u>210.910241K</u>	
<u>525.9261032911</u>	transmissor de pressão
<u>604.S500002</u>	Pressostato diferencial
<u>699.912225110W</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>210.810451N</u>	sensor de fluxo
<u>680.802322103N</u>	Transmissor de pressão relativa e absoluta
<u>528.9171081911</u>	Transmissão de pressão
<u>210.920341K</u>	Taxa de fluxo sem temperatura
<u>210.808741K</u>	
<u>210.815741K</u>	
<u>625.9340</u>	pressostato
<u>699.916224010</u>	
<u>520.931S03100N</u>	transmissor de pressão relativa
<u>520.932S03100N</u>	transmissor de pressão relativa
<u>528.9301081911</u>	Transmissão de pressão
<u>692.900107004</u>	TRANSMISSOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL
<u>520.933S03000N</u>	Transmissor de
<u>528.9301031311</u>	Transmissão de pressão
<u>604.9210020</u>	Pressostato diferencial
<u>528.9311081911W</u>	Transmissores de pressão
<u>692.900007121</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.B17215013</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.C13515013</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>604.9500000</u>	PRESSOSTATO
<u>604.9200021</u>	PRESSOSTATO
<u>7176781</u>	
<u>699.912014010</u>	sensor de pressão diferencial
<u>528.9330031911W</u>	Transmissor de
<u>625.9642</u>	pressostato
<u>604.9400030</u>	PRESSOSTATO 604
<u>520.930S03000N</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>236.615351K</u>	Sensor de fluxo
<u>528.830103142</u>	
<u>520.931S03100NW0...6bar/4...20mA</u>	
<u>506.931A01101 - OEM/customized</u>	pressostato
<u>520.931S01100N</u>	Sensor de pressão

produtos	Descrição
604.9110080	PRESSOSTATO
604.9401002	Pressostato
528.9010023411W	transmissor de pressão
692.902007141	Transmissor de pressão diferencial
692.9121071A1W	Transmissor de pressão diferencial
692.919101041	Pressostato
625.9634	PRESSOSTATO
528.9320071411	Transmissor de pressão relativa e absoluta
692.931107101	Transdutor de pressão diferencial
620.9110W	Pressostato
520.954S043401	
652.94410000001	
604.9410030	sensor de pressão 500-2000 pa.
210-9-20-35-1-G	SENSOR DE FLUXO
210-9-06-3-4-1-G	SENSOR DE FLUXO
401.95000 / 895461	Sensor de pressão
699.914225110	TRANSMISSOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL
528.9170023411	Sensor de pressão
692.9000070B1	
604.9210030	Pressostato relativo e diferencial
692.916100001	Transmissor de pressão relativa e diferencial
699.917025110	
402.9110031	Transmissores de pressão diferencial
210.508551K	Sensor de fluxo
699.913015030	
520.9C2S02L00NW175...300psi/0...10V	Transmissor de pressão relativa
67STCK01	Conector do sensor de pressão
630.940124	pressostato
699.917015010	Transmissores de pressão diferencial
2085909	Transmissor de pressão
528.9310032311	
604.9000002	Pressostato mecânico
528.9150022411W	Transmissores de pressão relativa e absoluta do tipo 528
604.92010C1	
692.9071071A1	TRANSMISORES DE PRESSÃO RELATIVA E DIFERENCIAL
692.912107B1	Transmissores de pressão diferencial
525-922-00-3-1-j11	Transmissor de pressão relativa tipo 525
699.913015012	PRESSOSTATO
604.9200002	Conjunto climático padrão
625.9140	interruptor de pressão
699.912221011	Transmissores de pressão diferencial
692.917107161	sensor de pressão diferencial
604.S 02 00 30	

produtos	Descrição
<u>t110u+++ 605.99898</u>	
<u>v-5610r-041</u>	
<u>699.917226045</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>699.916211010</u>	
<u>520.930S081901</u>	transmissor de pressão relativa
<u>698.0110000001</u>	
<u>604.9210010</u>	Pressostato relativo e diferencial
<u>540.943S052401</u>	
<u>699.914221010</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>520.933S03N201W0</u>	
<u>550.954S03P321</u>	
<u>520.933S031110N</u>	
<u>520.931S031110N</u>	
<u>528.9D00012321W</u>	
<u>520.954S031421</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>699.916224113</u>	transdutor de pressão
<u>520.933S031401</u>	Transmissão de pressão
<u>528.9302021411</u>	TRANSMISSOR DE PRESSÃO RELATIVA
<u>9651053</u>	SENSOR DE PRESSÃO
<u>604.9500002</u>	Conjunto de ar condicionado padrão tipo 604
<u>699.B14215014</u>	
<u>520.940S03500NW</u>	Transmissor de pressão
<u>699.931225112</u>	
<u>91.110.1381/01</u>	Sensor PIEZER GAUG PRES
<u>528.9300081421</u>	Transmissão de pressão
<u>236.932441K</u>	Sensor de fluxo
<u>506.932A23101W</u>	transmissor de pressão
<u>135015187</u>	SENSOR DE PRESSÃO
<u>210.906441K</u>	
<u>692.9000071B1</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>699.917011040</u>	transdutor de pressão
<u>402.9510021</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>625.9314W</u>	
<u>506.930A23101W</u>	transmissor de pressão
<u>528.9320473211W</u>	Transmissor de
<u>520.933S07K201W</u>	Transdutor de baixa pressão
<u>520.940S07K201W</u>	Transdutor de média pressão
<u>520.942S07K201W</u>	Transdutor de alta pressão
<u>520.933S03K201W</u>	Transdutor de baixa pressão
<u>520.940S03K201W</u>	Ração
<u>520.942S03K201W</u>	Transdutor de alta pressão
<u>528.9141031811W</u>	Transmissor de pressão relativa e absoluta
<u>604.9202021</u>	PRESSOSTATO RELATIVO E DIFERENCIAL TIPO 604

produtos	Descrição
525.9260031J11	
528.9320031911	
525.9220031811	transdutor de pressão
699.912025010	transmissor de pressão diferencial
525.9280031811	Transmissor de pressão relativa
699.912025110	Transdutor de pressão
528.812003MC11W	Sensor de nível
210.908241G	
528.932003142	Transmissor de pressão relativa e absoluta tipo 528
114604	cabo de conexão
699.B17015013	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
210.92544K9	
699.912221315	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
529.9110023111WX	Interruptor de pressão
604.9110000	Sensor de pressão
520.954S037421	Transmissor de pressão tipo 520
520.955S03P421	
699.912025145	transmissor de pressão diferencial
699.934225144	
620.9202	Pressostato
699.913011010	Transdutor de pressão
604.9200180	interruptor de pressão diferença
604.9022170	PRESSOSTATO
236.632351K	sensor
620.9530	aro
692.918007101	Transmissor de pressão diferencial
604.9200012	
117312	encaixe rápido do cabo de tomada
520.933S31110N	
520.931S31110N	
699.914025140	transdutor
699.915025140	transdutor
604.9210021	
520.940S133301	Transmissor de
520.930S433401	Sensor de pressão
680.708333101N	transdutor de pressão
210.910441G	sensor de fluxo
402.9100011	Transmissor de pressão relativa e diferencial
692.9190071A1	
692.9180071A1	
692.9160071A1	
625.6132	interruptor de vácuo
400.95100 OEM	

produtos	Descrição
210.920241K	Sensor de fluxo de líquido
402.9300031	
625.9540	PRESSOSTATO
699.915215010	
625.9730	Pressostato
505.91540 OEM	
652.90010000000	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
528.9321031811	Transmissor de pressão relativa e absoluta
604.9211022	Pressostato mecânico
503.93100001 OEM	transdutor
210.620351N	SENSOR DE FLUXO
692.940007121	Transmissor de
625.9032	PRESSOSTATO
236.925341G	sensor de fluxo
520.954S03L301	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
699.911213012	Transmissor de pressão diferencial
692.9070071B4	Transmissor de pressão diferencial
625.6140	
520.930S02M701	Transmissor de pressão relativa
604.S500000	Pressostato relativo e diferencial
95509231	transdutor
652.90410001002	sensor de pressão diferencial
604.9200000	Pressostato relativo e diferencial
520.954S081801	
520.955S031801	
620.9116W	Pressostato relativo
630.960127	PRESSOSTATO
210.920441K	Sensor de fluxo
604.9001000	pressostato
625.9030	PRESSOSTATO
528.9170433511	transdutor de pressão
620.9500W	Pressostato relativo
699.914013010	Transmissor de pressão relativa e diferencial
528.9310031411	Transmissores de pressão relativa e absoluta
699.914024141	transmissor de pré-pressão diferencial
528-9011033411W	transdutor de pressão
692.915207101	Transmissor de pressão relativa e diferencial
104551	relatório de teste
692.9120071C1	transdutor de pressão
VES0023	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
528.9170031411W	transmissor de pressão
520.930S03N221W	transmissor de pressão
692.9300071A1	Transmissor de pressão relativa e diferencial

produtos	Descrição
699.912225114	transmissor de pressão diferencial
699.914021112	
699.914014041	transmissor de pré-pressão diferencial
630.930123W	
520.930S031101	sensor de pressão
699.914211012	Transmissor de pressão diferencial
Typ 505.91530 / 7843803	sensor de pressão
699.913225012	transmissor de pressão diferencial
520.930S03P00NW	sensor
230.525551A	sensor de fluxo
520.931S033401	transmissor de pressão relativa
520.930031K01W	transdutor de pressão
699.914215010	transmissor de pressão diferencial
699.912215010	transmissor de pressão diferencial
528.9300031411	Transmissor de pressão relativa e absoluta
679.912224160W	Transmissor de fluxo de volume
210.611351N	sensor de fluxo
620.6312	Pressostato tipo 620
692.900007101	Transmissor de pressão relativa e diferencial
112282	cabo para o sensor de pressão Huba 400.91100
692.911007141	transmissor de pressão
520.933S031101	transmissor de pressão
520.931S031101	transmissor de pressão
692.919101001W	Transmissor de pressão relativa e diferencial
692.918101001W	Transmissor de pressão relativa e diferencial
692.917101001W	Transmissor de pressão relativa e diferencial
520.930S433401 0-10 bar	
692.900017104	Transmissor de pressão diferencial
520.930S032401	Transmissor de pressão
699.911011040	transmissor de pressão diferencial
604.9000030	Pressostatos relativos e diferenciais
525.9260033J11	transmissor de pressão
210.611251N	Sensor de fluxo para meios líquidos
210.920441G	Sensor de fluxo
699.917211040	transmissor de pressão diferencial
699.B15224010	transmissor de pressão diferencial
528.9320033711W	transmissor de pressão
692.9121071B1	Transmissor de pressão
520.930S033901	Transmissor de pressão
605.99527	Interruptor de pressão
520.940S03300N	
114605	conector de cabo
113776	conjunto de conexões

produtos	Descrição
<u>520.954S030301</u>	Transmissor de pressão
<u>528.9330031C11W</u>	Transmissor de pressão
<u>604.9110032</u>	interruptor de pressão
<u>402.9110021</u>	Transmissor de pressão relativa e diferencial
<u>520.930S031301</u>	Sensor
<u>699.C16215040</u>	Sensor de pressão
<u>630.940127</u>	interruptor de pressão
<u>630.940225</u>	interruptor de pressão
<u>520.954S03P421</u>	
<u>210.910241G</u>	sensor de fluxo
<u>699.930221311</u>	transmissor de pressão -
<u>402.9100031</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.917011010W</u>	transmissor de pressão
<u>548.93300100D01301</u>	Transmissor de pressão
<u>620.9102</u>	Pressostato relativo
<u>520.932S030301W</u>	Transmissor de pressão de controle
<u>212.908420M1K</u>	sensor de fluxo
<u>236.915441K</u>	sensor de fluxo
<u>520.932S021201</u>	
<u>210.915641K</u>	sensor de fluxo
<u>210.815651K</u>	sensor de fluxo
<u>210.915741K</u>	sensor de fluxo
<u>210.815751K</u>	sensor de fluxo
<u>604.S110020</u>	pressostato
<u>699.917025010</u>	transmissor de pressão
<u>604.9010000</u>	pressostato
<u>520.943S0C1401</u>	
<u>699.915011040</u>	
<u>525.9220031911</u>	Transmissor de pressão
<u>528.9311031711W</u>	
<u>402.9200021</u>	sensor
<u>511.914603131W</u>	Sensor de pressão
<u>520.917S030301W0</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>506.940A03101W</u>	transmissor de pressão
<u>230.615351A</u>	SENSOR DE FLUXO
<u>1THBCA0023</u>	
<u>625.9132R</u>	
<u>210.915241N</u>	Sensor de fluxo para meios líquidos
<u>692.9000071D1</u>	transmissor de pressão
<u>7170310 7822897</u>	
<u>528.931003141W</u>	
<u>210.8.10.2.5.1.G</u>	sensor de fluxo
<u>525.925003P411</u>	Transmissor de pressão relativa

produtos	Descrição
692.916007141	transmissor de pressão
528.9140030311W	Transmissor de pressão
652.92410000001	transmissor de pressão diferencial
528.9110030311	transmissores de pressão relativa e absoluta
528.9111133321W	transmissora
528.9121133321W	transmissora
528.9171133321W	transmissora
680.803320105	pressão do sensor
692.919207301	transmissor de pressão
520.906S062301	Transmissor de pressão relativa
528.9110030411	transmissor de pressão
520.932S03030W	Transmissor de pressão
520.931S033421	Transmissor de pressão
520.940S03300NW	Transmissor de pressão
520.914S03340N	Transmissor de pressão relativa
692.919107182W	
520.954S033401	Transmissor de pressão
692.940107161	transmissor de pressão relativa e diferencial
692.917007001	
Type 528	
625.9122	Interruptor de pressão relativa
520.954S03340N	
528.811003LE11W	transdutor de pressão
506.933A06101W0	
520.933S06100NW	Transmissor de pressão relativa
625.9146R	Interruptor de pressão
699.910025110	TRANSMISSOR DE PRESSÃO RELATIVA E DIFERENCIAL
625.64B2R	pressostato
699-B31221110	
699.912013010	transmissor de pressão diferencial
699.916013010	transmissor de pressão diferencial
620.9400	pressostato
400.97100	
528.8150033111	Transmissor de pressão
699.91702414	
699.917025111	Transmissor de Pressão
604.92400C2R	Transmissor de Pressão
522.9335043401	Transmissor de pressão relativa para construção naval
699.930225113	transmissor de pressão
604.9111130	interruptor de pressão de ar
528.9321031411	
699.916013041	
680.801310105N	Transmissor de pressão relativa e absoluta

produtos	Descrição
<u>604.9510020</u>	Pressostato relativo e diferencial
<u>403.98000</u>	Transmissores de pressão relativa e diferencial
<u>210.908441G</u>	Sensor de fluxo para meio líquido
<u>528.9170023422W</u>	Transmissor de pressão
<u>525.9282013H11W</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>692.912007141</u>	Transmissor de pressão
<u>236.910542K</u>	sensor de fluxo
<u>528.9140031711W</u>	Transmissor de pressão relativa e absoluta
<u>212.82651CM1N</u>	sensor de fluxo
<u>212.80851CM1N</u>	Sensor de fluxo
<u>550.954S03P421</u>	
<u>528.931008L411</u>	
<u>4730097A</u>	
<u>4730191P</u>	
<u>520.940S03100NW</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>528.9170033411W</u>	
<u>69.146.6001</u>	Sensor de pressão diferencial
<u>692.912107101</u>	
<u>Adapter cable sensor.Miss bend 60B1</u>	
<u>210.925441G</u>	sensor de fluxo
<u>520.917S031401</u>	
<u>604.9230022U</u>	
<u>699.911211010</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>210.915441K</u>	sensor de fluxo
<u>712.D14124214W</u>	transmissora
<u>520.931S18140N</u>	Sensor de pressão
<u>699.912214.010</u>	Transmissor de pressão relativa e diferencial
<u>692.914101141</u>	transmissora
<u>680.706311103N</u>	Transmissores de pressão relativa e absoluta
<u>520.941S041421</u>	transmissor de pressão
<u>625.91A4</u>	Pressostato relativo
<u>625.6432</u>	pressostato
<u>699.913215010</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>2546146</u>	
<u>520.954S173501</u>	Sensor raciométrico
<u>528.9310031311</u>	Transmissor de pressão relativa e absoluta
<u>652.91410020000</u>	Transmissor de pressão
<u>528.8170021411W</u>	
<u>520.933S03300NW</u>	Transmissor de pressão
<u>604-S210030</u>	monitor de fluxo
<u>6273610</u>	
<u>699.913615010</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>212.906420M1K</u>	sensor de fluxo

produtos	Descrição
505.931B1 //BI1592115	Interruptor de pressão do circuito primário
402.9500021	Transmissor de pressão
699.931211042	sensor de pressão diferencial
699.914024140	Transmissor de pressão
528.9110031511	sensor de pressão
699.913021012	transmissor de pressão diferencial
525.9260031911	
236.610351M	sensor de fluxo
699.933214022	transmissor de pressão diferencial
699.B12025110	Transmissor de pressão diferencial
604.9210002	pressostato
604.9001130	Pressostato relativo e diferencial
692.915007141	transmissor de pressão
210.906442K	
401.99001	pressostato
7822897	Transmissor de pressão
520.933S03100NW	transmissor de pressão relativa
692.9180071B1W	Transmissor de pressão relativa e diferencial
620.9512	Interruptor de pressão de fluxo
525.9250033S11	Transmissor de pressão
699.916021012	transmissor de pressão diferencial
699.911021012	transmissor de pressão diferencial
210.610351K	
699.932025010	transmissor de pressão diferencial
528.9300032411	Transdutor
528.933008L411	Transmissor de pressão
604.9000130	
520.930S03300N	Transmissor de pressão
520.930S033401	
699.911221110	Transmissor de pressão diferencial
105074	
402.9100021	Transmissor de pressão relativa e diferencial tipo 402
525.921.10.3.Q.M11	Transmissor de pressão
525.921.10.3.Q.911	Transmissor de pressão
525.921.10.3.Q.J11	Transmissor de pressão
528.9140033421W	Transmissor de pressão
E01.004	
118716	Suporte de montagem com parafuso
699.932225110	transmissor de pressão diferencial
699.913211010	transmissor de pressão diferencial
692.916107041	transmissor de pressão
604.9210132	pressostato
550.954S03S421	

produtos	Descrição
<u>620.9100R</u>	
<u>528.930103Q411</u>	Transmissor de pressão
<u>Type 528.9310031811</u>	
<u>402.9410031</u>	
<u>402.9510031</u>	
<u>692.9121071E1</u>	transmissor de pressão
<u>699.917225143</u>	
<u>699.913225143</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>520.940S133J01</u>	Transmissor de pressão
<u>520.940S033J01</u>	Transmissor de pressão
<u>520.931S033J01</u>	Transmissor de pressão
<u>520.954S031301</u>	Transmissor de pressão relativa
<u>699.914224010</u>	
<u>210.615351K</u>	sensor de fluxo
<u>210.925441K</u>	
<u>101817</u>	
<u>108222</u>	
<u>110656</u>	
<u>699.913325130</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>692.907107001</u>	
<u>520.933S0200NW</u>	
<u>519.9310033021</u>	
<u>699.914225011</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>625.624</u>	pressostato
<u>528.9310043111W</u>	
<u>846880</u>	
<u>520.933S033101</u>	transmissor de pressão compacto
<u>692.900007104</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>699.916226013</u>	transmissor de pressão diferencial
<u>712.911100200</u>	Sondas de imersão de pressão relativa ou absoluta
<u>692.917001141</u>	
<u>520.954S033421</u>	
<u>604.9110180</u>	Pressostato diferencial mecânico
<u>692.918107041</u>	Transmissor de pressão
<u>520.933S07K20NW</u>	Transmissor de pressão
<u>520.940S07K20NW</u>	Transmissor de pressão
<u>699.916211012</u>	interruptor de pressão de ar
<u>712.D13125214W</u>	Sondas de imersão de pressão relativa ou absoluta
<u>699.916224140</u>	PRESSÃO DO TRANSMISSOR
<u>506.933A03021W</u>	
<u>692.912101041</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>625.95A0</u>	Interruptor de pressão mecânico
<u>520.917S033401W</u>	



produtos	Descrição
<u>210.925341G</u>	
<u>699.917215112</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.917215212</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>699.917215312</u>	Transmissor de pressão diferencial
<u>520.941S021K01</u>	
<u>Type 520.955S031801</u>	