



ENAPART



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

Serto

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

Producto	Descripción
2X70955 / 018.2700.120 / SO 42721-12	S0 42721-12 Winkel-Schottversch
128.3000.060 / SO 23021-6	PVDF T de conexión
168.2600.060 / SO 32621-6-A6	Ajuste de codo ajustable
P/N: 056.0031.140 Type: SO 50003-8-6	056.0031.140,Nichtrostender Stahl (1.4404),Stützhülse
SO 51121-10-1/4 NPT (058.1102.270)	conexión atornillada
SO 53021-10 / 058.3000.100	Accesorio de compresión anular
431.0405.000	tubo de PTFE, natural
128.1000.100	PVDF, conexión recta
018.1101.400 / SO 41121-12-1/2	
168.1101.110	PA, perno prisionero Male
128.1102.100	PVDF, perno prisionero Male
128.2402.100	PVDF, ángulo Einschraubverschraubung
128.3701.100	PVDF, T-stud
126.0010.060 / SO 20001-6	PVDF, anillo de sujeción
126.0100.060	PVDF, Raendelmutter
128.1101.110	PVDF, perno prisionero Male
128.3000.060	PVDF T de conexión
166.0100.060	EN, Raendelmutter
126.0010.080 / SO 20001-8	PVDF, anillo de sujeción
126.0010.100 / SO 20001-10	Férrula de compresión
128.1500.060 / SO 21521-6	PVDF, conector de mamparo recto
P/N: 128.2401.110 Type: SO 22421-6-1/4	Conexión atornillada en el codo
128.1101.110 / SO 21121-6-1/4	racor atornillado
P/N: 128.1161.110 Type: SO 21124-6-1/4	Fijación roscada recta
p/n: 128.1101.100; Type: SO 21121-6-1/8	Conexión de tornillo recto
SO 40001-12 (016.0010.120)	anillo de apriete
016.0014.110 / SO 40001-6-4	anillo de apriete
016.0030.140 / SO 40003-8-6	anillo de apriete
SO 40003-10-8 (016.0030.190)	Manguito rigidizador
016.0030.030 / SO 40003-4-2	manguito de soporte
016.0030.110 / SO 40003-6-4	Manguito de refuerzo
SO 40003-8-6 (016.0030.140)	Stützhülse a
016.0030.190 / SO 40003-10-8	manga de soporte
SO 40003-12-10 (016.0030.240)	Stützhülse a
SO 40003-18-16 (016.0030.620)	Stützhülse a

Producto	Descripción
SO 40001-4 (016.0010.040)	anillo de apriete
SO 40001-6* (016.0010.060)	casquillo
SO 40001-8* (016.0010.080)	Férula de compresión
SO 40001-10* (016.0010.100)	casquillo
SO 40001-12 * Art.-Nr.: 016.0010.120	anillo de apriete
SO 40001-18 (016.0010.180)	anillo de apriete
SO 81121-15-1/2 (038.1101.534)	
016.0030.020 / SO 40003-3-2	Manguito de refuerzo
SO 40003-3-2,4 (016.0030.024)	Manguito de refuerzo
128.1102.100 / SO 21121-6-1/8 NPT	Racor de rosca recto NPT
p/n: 126.0010.060; Type: SO 20001-6	casquillo
P/N: 126.0100.060, Type: SO20020-6	Tuerca de conexión estriada
148.1010.060	válvula de control
42625-18-A18	ajuste de codo
SO 41221-15-3/4	
SO 40005-15-3/4 (1x20)	
SO 41124-15-1/2 OR	
SO 40002-15	
SO 40020-15	
068.1010.060	Nadelventil
496.5100.166	
078.1141.280	
068.3010.100	
451.1006.350.15	
018.1101.110	
018.1101.170	
018.1101.180	
018.1101.280	
018.1101.390	
018.1101.400	
016.0010.060	
016.0010.080	
016.0010.100	
016.0010.120	
016.0210.060	
016.0210.080	
016.0210.100	
016.0210.120 / SO 40021-12	Conexión de tuerca
016.0030.110	
016.0030.140	
016.0030.190	
016.0030.240	
P/N: 028.1600.110 Type: SO NV 41A21EB-6-1/4	válvula reguladora de ángulo

Producto	Descripción
P/N: 028.0500.100 Type: SO NV 41C21-10	
P/N: 028.0500.120 Type: SO NV 41C21-12	
P/N: 028.0000.100 Type: SO NV 41A21-10	
P/N: 028.0000.120 Type: SO NV 41A21-12	
P/N: 068.0020.100 Type: SO NV 51A21E-10	
421.1300.105	
421.1555.103	
036.0010.080	
036.0010.150	
036.0030.140	
036.0030.430	
036.0200.080	
036.0200.150	
038.1101.170	
038.1171.170	
038.1020.080	
246.0200.170	tuerca de conexión
246.0010.080	anillo de apriete
P/N: 128.1101.280, Type: SO 21121-10-3/8	Acoplamiento atornillado recto
P/N: 258.7200.060 Type: SO NV 01C21-6	
P/N: 258.7100.060 Type: SO NV 01A21-6	
P/N: 068.0023.084 Type: SO NV 51A40E-5-1/4	
P/N: 053.0301.100 Type: SO 50030-6-1/8	
P/N: 056.0301.170 Type: SO 50030-8-1/4	
P/N: 248.2401.060 Type: SO 02421-4-1/8	
P/N: 016.0030.030 Type: SO 40003-4-2	
P/N: 016.0030.110 Type: SO 40003-6-4	
P/N: 016.0030.140 Type: SO 40003-8-6	
P/N: 016.0030.190 Type: SO 40003-10-8	
P/N: 016.0030.240 Type: SO 40003-12-10	
P/N: 016.0030.620 Type: SO 40003-18-16	
016.0010.040 / SO 40001-4	
016.0010.060 / SO 40001-6	casquillo
P/N: 016.0010.080 Type: SO 40001-8	
016.0010.100 / SO 40001-10	
P/N: 016.0010.120 Type: SO 40001-12	
P/N: 016.0010.180 Type: SO 40001-18	
128.2401.100 / SO 22421-6-1/8	Acoplamiento atornillado en forma de codo
P/N: 058.1101.400, Type: SO 51121-12-1/2	Unión adaptador macho
P/N: 058.3201.380, Type: SO 53221-12-1/4-12	T unión con adaptador hembra
P/N: 058.1020.120, Type: SO 51021-12	Unión recta
P/N: 068.8000.120, Type: SO BV 58D21-12	Válvula de bola
P/N: 058.2000.120, Type: SO 52021-12	la unión del codo

Producto	Descripción
056.1601.390 / SO 51600-A12-3/8	adaptador masculino ajustable
P/N: 058.3201.390, Type: SO 53221-12-3/8-12	T unión con adaptador hembra
P/N: 058.2101.380, Type: SO 52121-12-1/4	Unión codo con adaptador macho
P/N: 058.3201.400, Type: SO 53221-12-1/2-12	T unión con adaptador hembra
P/N: 058.2600.120, Type: SO 52621-12-A12	Unión codo ajustable
P/N: 058.2102.380, Type: SO 52121-12-1/4 NPT	unión con el codo NPT adaptador macho
P/N: 058.1101.380, Type: SO 51121-12-1/4	Unión adaptador macho
SO 80002-6	albur
036.0210.060 / SO 80021-6	Accesorio de válvula
SO 81021-6	conexión por tornillo Straight
SO 81121-6-1/8	conexión roscada recta
SO 81121-6-1/4	conexión roscada recta
SO 81221-6-1/8	conexión roscada recta
SO 81221-6-1/4	conexión roscada recta
SO 81600-A6-1/8	pezón ajustable
SO 81600-A6-1/4	pezón ajustable
SO 82021-6	codo
SO 82621-6-A6	ángulo de ajuste
SO 83021-6	T-apropiado
SO 83621-6-A6-6	Ajustable T de conexión
SO 83621-A6-6-6	Ajustable ajuste L-
SO 84021-6	apropiado cruz
450.1006.200.15	tubos de precisión
P/N: YBD.0H99.0040 Type: PDGP-4 (1/4)	
P/N: YBD.0H53.2040 Type: S-PHN4-1/4 NPSi	
P/N: S-PHN4-G1/4 i Type: YBD.0H53.1040	
056.0031.240 / SO 50003-12-10	Stiffener manguito para reforzar tubos
P/N: 058.1024.755 Type: SO 51021-22-18	Unión de reducción recta
P/N: 058.1800.580 Type: SO 51821-A18-12	unión reducida
P/N: 018.0520.154 Type: SO 40526-A8-8	Boquilla de manguera premontada
P/N: 018.0520.140 Type: SO 40526-A8-6	Boquilla de manguera premontada
P/N: 248.2101.160 Type: S002121-8-1/8	
P/N: 038.2401.170 Type: S082421-8-1/4	
P/N: 038.2401.160 Type: S082421-8-1/8	
TAC.850.0000	
SO 21124-8-3/8 OR (128.1171.180)	MACHOS
SO 21124-8-1/4 OR (128.1171.170)	MACHOS
148.1010.060 / SO NV 22A21-6	Válvula reguladora
P/N: 028.0500.080 Type: SO NV 41C21-8	
450.1006.300.15	
P/N: 128.1161.120 Type: SO 21124-6-3/8	
P/N: 128.1161.390 Type: SO 21124-12-3/8	
P/N: 128.1161.125 Type: SO 21124-6-1/2	

Producto	Descripción
P/N: 128.1161.185 Type: SO 21124-8-1/2	
P/N: 128.1161.400 Type: SO 21124-12-1/2	
P/N: 168.3600.060 Type: SO 33621-6-A6-6	
P/N: 056.0010.080 Type: SO 50001-8	férula de compresión
P/N: 056.0014.190, Type: SO 50001-10-8	redulle de compresión de reducción
028.2100.270	
126.0010.120 / SO 20001-12	Férula de compresión
016.0010.080 / SO 40001-8	
128.2401.270 / SO 22421-10-1/4	
P/N: 128.1101.270, Type: SO 21121-10-1/4	racor atornillado recto
P/N: 016.0010.150 Type: SO 40001-15	
016.0210.150 / SO 40021-15	Conexión de válvula
018.1101.270 / SO 41121-10-1/4	Montaje recto de rosca.
068.0014.400	Válvula
068.0014.110	Válvula
056.0031.230 / SO 50003-12-9	Manguito de refuerzo para reforzar los tubos
SO 50021-12	
P/N: 168.1000.060, Type: SO 31021-6	Conexión por tornillo recto
P/N: 166.0010.060, Type: SO 30001-6	casquillo
166.0010.080 / SO 30001-8	casquillo
166.0010.100 / SO 30001-10	casquillo
166.0020.060 / SO 30002-6	
168.1101.110 / SO 31121-6-1/4	Conexión de perno macho recto
168.1101.160 / SO 31121-8-1/8	Conexión atornillada recta
168.1101.270 / SO 31121-10-1/4	Acoplamiento atornillado recto
168.2401.100 / SO 32421-6-1/8	Conexión atornillada en ángulo
P/N: 168.2401.110, Type: SO 32421-6-1/4	Conexión atornillada en el codo
168.3000.060 / SO 33021-6	
168.3000.080 / SO 33021-8	
168.3000.100 / SO 33021-10	
168.3000.120 / SO 33021-12	
SO 21021-8	mamparo
SO 21121-8-1/8	
SO 21121-8-1/4	
P/N: 128.2401.170, Type: SO 22421-8-1/4	Conexión atornillada en el codo
128.3000.080 / SO 23021-8	
018.1020.060 / SO 41021-6	Conexión por tornillo recto
018.1020.080 / SO 41021-8	Conexión por tornillo recto
018.1020.100 / SO 41021-10	
018.1020.040 / SO 41021-4	
018.1101.100 / SO 41121-6-1/8	
018.1101.110 / SO 41121-6-1/4	Conexión atornillada recta
018.1101.160 / SO 41121-8-1/8	Montaje atornillado recto

Producto	Descripción
018.1101.170 / SO 41121-8-1/4	Montaje atornillado recto
018.2000.060 / SO 42021-6	ajuste de codo
018.2000.080 / SO 42021-8	Conexión por tornillo de codo
018.2000.100 / SO 42021-10	
018.2000.040 / SO 42021-4	
018.2401.100 / SO 42421-6-1/8	
018.2401.110 / SO 42421-6-1/4	
P/N: 018.2401.160, Type: SO 42421-8-1/8	codo atornillado
018.2401.170 / SO 42421-8-1/4	
018.2401.270 / SO 42421-10-1/4	Conexión atornillada en el codo
018.2401.060 / SO 42421-4-1/8	
138.1500.060 / SO NV 31A21E-6	Válvula de ángulo de control
028.0000.080 / SO NV 41A21-8	válvula de bola
028.2100.390 / SO NV 41C21EB-12-3/8	válvula de ángulo de ajuste fino
058.1500.060 / SO 51521-6	
056.0500.110 / SO 50503-A6-4	
016.0020.120 / SO 40002-12	Perno de bloqueo
2X40642 / SO 42421-12-1/4	Conexión con tornillo de codo
018.1020.120 / SO 41021-12	Conexión por tornillo recto
018.1320.120 / SO 41325-A12	Conexión por tornillo ajustable
128.1201.125 / SO 21221-6-1/2	unión adaptadora hembra
40002-12	Enchufe
42421-12-1/4	Adaptador macho unión codo
41021-12	Conexión de tornillo recto
41325-A12	Conexión por tornillo ajustable.
056.0015.190	Férula de compresión con manguito de refuerzo integrado
128.1102.110 \ SO 21121-6-1/4 NPT	casquillo
018.1143.020 / SO 41124-2-M5	
058.2401.110	
056.1300.120	
056.1310.120 / SO 51304-A12	pezón de conexión
056.0014.420	
058.3000.150	
056.0201.400	
056.0010.100	
056.0031.180	
p/n: 168.1800.175, Type: SO 31821-A10-6	racor de ajuste de reducción
SO 40003-12-9 Art.-Nr.: 016.0030.230	funda de soporte
TAD.5134.044	pezón de transición
TAD.5124.104	Adaptador macho
TAD.5135.044	Adaptador macho
TAD.5125.104	pezón de transición
246.0200.534	tuerca conexión

Producto	Descripción
056.0012.140 / SO 50001-8-6 D	casquillo
016.0014.140 / SO 40001-8-6*	Anillo de sujeción reducido
246.0010.080 / SO 00001-8	Férula de compresión
016.0200.080 / SO 40020-8	tuerca de unión
SO 51300-A8 / 056.1300.080	pezón de conexión
SO 50001-15-12/ 056.0014.420	Anillo de sujeción reducido
SO 50001-12/ 056.0010.120	casquillo
018.3000.150 / SO 43021-15	Conector T
128.1101.100 / SO 21121-6-1/8	Fijación roscada recta
SO 21521-8	mamparo
SO 21221-8-1/2	
SO 21221-8-1/4	
128.1101.185 / SO 21121-8-1/2	Conexión atornillada recta
258.7100.080 \ SO NV 01A21-8	válvula reguladora
068.0011.100 / SO NV 51A21-10	válvula reguladora
431.0300.010	
P/N: 058.1141.160, Type: SO 51124-8-1/8	
128.1000.080 / SO 21021-8	Ajuste recto
018.1171.646 / SO 41124-18-1/2 OR	
016.0014.240 / SO 40001-12-10	Anillo de sujeción reducido
246.0210.110	embrague
3.1 certificate	
P/N: 128.1171.170, Type: SO 21124-8-1/4 OR	Racor de perno macho recto
128.1171.180 / SO 21124-8-3/8 OR	Racor de perno macho recto
P/N: 128.1171.380 Type: SO 21124-12-1/4 OR	Racor de perno macho recto
P/N: 128.1171.110 Type: SO 21124-6-1/4 OR	Racor de perno macho recto
P/N: 128.1171.120 Type: SO 21124-6-3/8 OR	Racor de perno macho recto
P/N: 128.3000.060 Type: SO 23021-6	Ajuste en T
058.1151.125 / SO 51124-6-1/2 D	conexión de tornillo termopar
058.1102.534 / SO 51121-15-1/2 NPT	racor atornillado
SO 42824-6-1/8	accesorio giratorio
248.1201.185 / SO 01221-8-1/2	racor de rosca recto
248.1020.080 / SO 01021-8	conexión de tornillo recta
248.1201.400 / SO 01221-12-1/2	racor de rosca recto
248.1020.120 / SO 01021-12	conexión de tornillo recta
P/N: 248.2401.160, Type: SO 02421-1-1/8	codo atornillado
P/N: 018.1141.160, Type: SO 41124-8-1/8	racor de rosca recto
P/N: 248.1101.160, Type: SO 01121-8-1/8	racor de rosca recto
056.0210.060 / SO 50021-6	conexión grifo
028.0000.040 / SO NV 41A21-4	válvula reguladora
P/N: 148.3010.100, Type: SO CV 23B21-10	válvula de retención cónica
P/N: 126.0301.270, Type: SO 20030-10-1/4	manga de transición
P/N: 128.3201.270, Type: SO 23221-10-1/4-10	Ajuste en T

Producto	Descripción
018.2000.150 / SO 42021-15	Ajuste de codo
018.2000.220 / SO 42021-22	Ajuste de codo
018.3000.350 / SO 43021-35	Conexión en T
018.2600.150 / SO 42621-15-A15	Ajuste de codo ajustable
018.3000.220 / SO 43021-22	Conexión en T
016.0020.220 / SO 40002-22	Terminales
018.2501.768 / SO 42521-22-3/4	Conexión atornillable en ángulo
018.1201.534 / SO 41221-15-1/2	Conexión por tornillo recto
018.1101.768 / SO 41121-22-3/4	Conexión a rosca recta
016.0500.430 / SO 40503-A15-13	boquilla de manguera
016.0500.760 / SO 40503-A22-19	boquilla de manguera
018.2600.350 / SO 42621-35-A35	Ajuste de codo ajustable
018.2600.220 / SO 42621-22-A22	Ajuste de codo ajustable
056.0020.100 / SO 50002-10	Clavija final
058.1143.155 / SO 51124-6-M5	conexión atornillada
058.1101.280 / SO 51121-10-3/8	conexión atornillada
058.1500.100 / SO 51521-10	Conexión con mamparo recto
058.1500.080 / SO 51521-8	
058.1504.175 / SO 51521-10-6	montaje de mamparo
058.1400.080 / SO 51429-8	accesorio de soldadura
058.2600.080 / SO 52621-8-A8	Ajuste de codo ajustable
128.3000.100 / SO 23021-10	Conector en T
058.1153.068	Conexión por tornillo del sensor térmico
016.0210.100 / SO 40021-10	Conexión de válvula
P/N: 126.1601.110, Type: SO 21600-A6-1/4	pezón de ajuste
246.0010.120 / SO 00001-12	casquillo
246.0010.095 / SO 00001-9,52	casquillo
016.0010.079 / SO 40001-7,94 *	casquillo
016.0010.063 / SO 40001-6,35 *	casquillo
P/N: TAD.5111.228, Type: AD HN 50-1/2 NPT-1/2 NPT	pezón doble
P/N: 128.2402.280, Type: SO 22421-10-3/8 NPT	Conexión atornillada angular NPT
P/N: TAD.5070.020, Type: AD HSP 50-1/8	Tapón roscado G
P/N: 128.1171.060, Type: SO 21124-4-1/8 OR	Tornillo de rosca recto
P/N: 128.1171.270, Type: SO 21124-10-1/4 OR	Conexión atornillada recta
P/N: 126.0411.102, Type: SO 20041-1/4-1/8	Tetina de transición G-R
P/N: 128.2600.100, Type: SO 22621-10-A10	Ajuste de codo ajustable
028.1500.150 / SO NV 41A21E-15	Válvula angular reguladora
018.1320.220	Conexión por tornillo ajustable
431.0300.000 / PTFE 8/6x1, 50m	tubo de politetrafluoroetileno (PTFE)
431.0350.000 / PTFE 10/8x1, 50m	tubo de politetrafluoroetileno (PTFE)
TFP.311.0612 / FP 31150-6-1/4	conexión atornillada
TFP.311.0613 / FP 31150-6-3/8	conexión atornillada
TFP.311.0812 / FP 31150-8-1/4	conexión atornillada

Producto	Descripción
TFP.311.0813 / FP 31150-8-3/8	conexión atornillada
TFP.311.1012 / FP 31150-10-1/4	conexión atornillada
168.1101.100 / SO 31121-6-1/8	Conexión atornillada recta
016.0214.140 / SO 40021-8-6	Conexión de válvula
016.0210.060 / SO 40021-6	Conexión de válvula
SO 31121-6-1/8 NPT	conector macho
SO 41821-18-12	
SO BV 48A05 / TKH.478.5111	válvula de bola pequeña
168.1102.270 / SO 31121-10-1/4 NPT	Conexión atornillada recta
056.1601.285 / SO 51600-A10-1/2	adaptador macho ajustable
028.1500.080 /SO NV 41A21E-8	válvula reguladora de codo
016.0210.080 / SO 40021-8	Conexión de válvula
148.3010.080 / SO CV 23B21-8	válvula de retención cónica
148.8110.080 / SO BV 28A21-8	válvula de cierre
148.1010.080 / SO NV 22A21-8	válvula de control
SO NV 41A21-6/ 028.0000.060	válvula de control
148.1500.080	
SO500015	casquillo
018.2620.195	Acoplamiento de codo ajustable premontado
016.0210.220	conexión de válvula
058.1101.270 / SO 51121-10-1/4	Unión adaptadora macho
058.1141.400	
P/N: 018.2620.220, Type: SO 42421-17-1/2	Acoplamiento de codo ajustable premontado
P/N: 018.2401.596, Type: SO 41221-17-1/2	Fijación atornillable recta
SO 52621-8-A8 / 058.2600.080	
SO 50021-8-6 / 056.0214.140	
SO 50003-8-6 / 056.0031.140	
SO 50001-8-6 FIX / 056.0015.140	casquillo
SO 52021-12-6 / 058.2004.215	
SO 50003-10-8 / 056.0031.190	
P/N: 018.1201.596, Type: SO 41221-17-1/2	Fijación atornillable recta
SO 52021-12-10 / 058.2004.240	
SO 50021-8-6,35 / 056.0214.143	
SO 30020-6 / 166.0100.060	Tuerca de conexión moleteada
SO 31300-6-A6 / 166.1300.060	
SO 80503-A6-8 / 036.0500.121	
SO 80503-A8-8 / 036.0500.154	
SO 80503-A6-6 / 036.0500.122	
SO 80503-A8-6 / 036.0500.140	
SO 80021-8 036.0210.080	
SO 80021-6 036.0210.106	
SO 80021-10 036.0210.100	
SO 80020-8 036.0200.080	

Producto	Descripción
SO 81121-8-1/8 038.1101.160	
SO 80503-A10-8 0.360500.190	
SO 80021-10-8 036.0214.190	
SO 40020-6 (016.0200.060)	Tuerca de conexión
420.0350.405	
420.0300.505	
420.0200.505	
018.2101.170 / SO 42121-8-1/4	Ajuste de codo
018.2101.270 / SO 42121-10-1/4	Ajuste de codo
016.0012.060 / SO 40001-6 D	Anillo de compresión
016.0012.080 / SO 40001-8 D	Anillo de compresión
420.0100.205 / LDPE 4/2x1 S. 100m	Tubería
420.0200.205 / LDPE 6/4x1 S. 100m	Tubo
420.0300.205 / LDPE 8/6x1 S. 100m	Tubo
420.0350.205 / LDPE 10/8x1 S. 50m	Tubo
016.0711.020 / AD SP 40-1/8	Tapón de rosca R
SO 42424-3-M5 / 018.2443.050	conexión angular atornillada
016.1001.060 / SO 41001-4-1/8	Conexión de pezón
P/N: 016.0015.110, Type: SO 40001-6-4 FIX	Anillo de sujeción con manguito de soporte integrado
058.2841.170 / SO 52824-8-1/4	Banjo individual
018.0520.122 / SO 40526-A6-6	Arandela de manguera premontada
TAD.4000.020 / AD HCP 40-1/8	Tapón de tubo G
TAD.4000.040 / AD HCP 40-1/4	Tapón de tubo G
TAD.4020.020 / AD HP 40-1/8	Tornillo de bloqueo R
TAD.4020.040 / AD HP 40-1/4	Tornillo de bloqueo R
016.0711.040 / AD SP 40-1/4	Tornillo de bloqueo R
TAD.5124.166	Boquilla de transición G-NPT
P/N: 058.2401.160, Type: SO 52421-8-1/8	Conexión atornillada en el codo
P/N: 248.2402.160, Type: SO 02421-8-1/8 NPT	Conexión atornillada en ángulo NPT
P/N: 036.0411.042, Type: AD A 80-1/8-1/8	Adaptador G-R
P/N: 148.1010.080, Type: SO NV 22A21-8	Válvula reguladora
P/N: 148.3010.080, Type: SO CV 23B21-8	válvula de retención cónica
SO CV 23B21 08	
SO NV 22A21-8	
126.0100.080 / SO 20020-8	Tuerca de la Unión moleteada
P/N: 056.0031.110, Type: SO 50003-6-4	manguito de soporte
P/N: 128.2401.330, Type: SO 22421-10/7-3/8	Conexión atornillada en el codo
058.2600.063 / SO 52621-6-A8	Ajuste de codo ajustable
016.0210.220 / SO 40021-22	conexión de grifo
016.0030.775 / SO 40003-22-20	manguito de soporte
SO 31121-12-3/8/ 168.1101.390	Acoplamiento atornillado recto
SO 31121-10-3/8/ 168.1101.280	Acoplamiento atornillado recto
058.1101.390 / SO 51121-12-3/8	Acoplamiento atornillado recto

Producto	Descripción
058.2700.120 / SO 52721-12	Conexión de mamparo angular
058.3000.120 / SO 53021-12	Montaje en T
056.0063.345	Tuerca hexagonal METR
168.1102.170 / SO 31121-8-1/4NPT	Adaptador macho Union NPT
128.1171.185 / SO 21124-8-1/2 OR	Acoplamiento atornillado recto
128.1500.080 / SO 21521-8	Conexión con mamparo recto
128.1171.160 / SO 21124-8-1/8 OR	Conexión con mamparo recto
TAD.5124.224	Tetina de transición
TAD.5120.224	
018.1141.170 / SO 41124-8-1/4	Acoplamiento atornillado recto
018.1141.270 / SO 41124-10-1/4	Acoplamiento atornillado recto
SO 42824-6.0-1/8	
SO 42824-3.2-1/8	Acoplamiento
168.1000.102 / SO 31021-10/7	Ajuste recto
058.1020.030 (SO 51021-3)	
018.1540.220 / 41524-22	conector de mamparo recto
018.3000.100 / SO 43021-10	Montaje en T
P/N: 126.0010.160, Type: SO 20001-16	casquillo
P/N: 126.0100.100, Type: SO 20020-10	Tuerca de la Unión moleteada
P/N: 126.0100.120, Type: SO 20020-12	Tuerca de la Unión moleteada
P/N: 126.0100.160, Type: SO 20020-16	Tuerca de la Unión moleteada
P/N: 128.1101.390, Type: SO 21121-12-3/8	Acoplamiento atornillado recto
P/N: 128.1101.568, Type: SO 21121-16/13-3/4	Acoplamiento atornillado recto
YBD.0H54.1062 / S-VHN6-G3/8 i-FKM	Tetina con rosca hembra
P/N: 056.0200.080 Type: SO-50020-8	tuerca de conexión
058.1201.270 / SO 51221-10-1/4	Adaptador
258.7420.060 / SO NV 01A21E-6	Válvula reguladora de ángulo
SO 50503-A8-6	
056.0015.110 / SO 50001-6-4 FIX	casquillo
P/N: 058.1141.100, Type: SO 51124-6-1/8	Acoplamiento atornillado recto
168.1101.170 / SO 31121-8-1/4	Acoplamiento atornillado recto
988.8350.000 / AC 835	Tubo Cutty
166.0100.100 / SO 30020-10	Tuerca de conexión moleteada
166.0100.080 / SO 30020-8	tuerca de conexión
P/N: 168.3701.110, Type: SO 33721-6-1/4-6	Conexión atornillada en T
430.0300.004 / PVDF 8/6x1, 50m	Tubo de fluoruro de polivinilida (PVDF)
430.0350.004 / PVDF 10/8x1, 50m	Tubo de fluoruro de polivinilida (PVDF)
SO 31124-6-1/4 OR/ 168.1171.110	
12097400	
P/N: 036.0030.110, Type: SO 80003-6-4	Manguito de soporte para refuerzo de tuberías
P/N: 036.0010.060, Type: SO 80001-6	casquillo
12072230	
11016700	

Producto	Descripción
11003200	
12013880	
P/N: 128.1101.120, Type: SO 21121-6-3/8	accesorios de compresión
P/N: 128.1000.060, Type: SO 21021-6	Unión de ajuste recto, doble unión recta
431.0050.000 / PTFE 3/2x0,5, 50m	Tubo de politetrafluoroetileno (PTFE)
016.0210.030 / SO 40021-3	CONEXIÓN DE TUERCA
016.0214.060 / SO 40021-5-3	Conexión de tuerca reductora
P/N: 128.1101.285, Type: SO 21121-10-1/2	Acoplamiento atornillado recto
SO 51429-12	
SO 21121-8-3/8	unión de adaptadores macho