



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

Produits de la marque

Produit	Description
2X70955 / 018.2700.120 / SO 42721-12	SO 42721-12 Winkel-Schottverschr
128.3000.060 / SO 23021-6	PVDF raccord en T
168.2600.060 / SO 32621-6-A6	Coudière 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)	raccord à visser
SO 53021-10 / 058.3000.100	Raccord à compression annulaire
431.0405.000	Tube en PTFE, naturel
128.1000.100	PVDF, raccord droit
018.1101.400 / SO 41121-12-1/2	
168.1101.110	PA, Gerade Einschraubverschraubung
128.1102.100	PVDF, Gerade Einschraubverschraubung
128.2402.100	PVDF, Winkel-Einschraubverschraubung
128.3701.100	PVDF, T-Einschraubverschraubung
126.0010.060 / SO 20001-6	PVDF, anneau de serrage
126.0100.060	PVDF, Raendelmutter
128.1101.110	PVDF, Gerade Einschraubverschraubung
128.3000.060	PVDF, T-Verschraubung
166.0100.060	PA, Raendelmutter
126.0010.080 / SO 20001-8	PVDF, bague de serrage
126.0010.100 / SO 20001-10	Emmanchon de compression
128.1500.060 / SO 21521-6	PVDF, raccord de cloison droit
P/N: 128.2401.110 Type: SO 22421-6-1/4	Raccord à visser au coude
128.1101.110 / SO 21121-6-1/4	raccord à visser
P/N: 128.1161.110 Type: SO 21124-6-1/4	Raccord droit à visser
p/n: 128.1101.100; Type: SO 21121-6-1/8	Raccord à vis droite
SO 40001-12 (016.0010.120)	Klemmring
016.0014.110 / SO 40001-6-4	Klemmring
016.0030.140 / SO 40003-8-6	bague de serrage
SO 40003-10-8 (016.0030.190)	manchon raidisseur
016.0030.030 / SO 40003-4-2	manchon de support
016.0030.110 / SO 40003-6-4	Manchon raidisseur
SO 40003-8-6 (016.0030.140)	Stützhülse
016.0030.190 / SO 40003-10-8	douille de support
SO 40003-12-10 (016.0030.240)	Stützhülse
SO 40003-18-16 (016.0030.620)	Stützhülse à
SO 40001-4 (016.0010.040)	Klemmring

Produit	Description
SO 40001-6* (016.0010.060)	virole
SO 40001-8* (016.0010.080)	Virole de compression
SO 40001-10* (016.0010.100)	virole
SO 40001-12 * Art.-Nr.: 016.0010.120	Klemmring
SO 40001-18 (016.0010.180)	Klemmring
SO 81121-15-1/2 (038.1101.534)	
016.0030.020 / SO 40003-3-2	Manchon raidisseur
SO 40003-3-2.4 (016.0030.024)	Manchon raidisseur
128.1102.100 / SO 21121-6-1/8 NPT	Raccord à visser droit NPT
p/n: 126.0010.060; Type: SO 20001-6	virole
P/N: 126.0100.060, Type: SO20020-6	Écrou de raccordement moleté
148.1010.060	soupape de commande
42625-18-A18	raccord de coude
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	Connexion par écrou
016.0030.110	
016.0030.140	
016.0030.190	
016.0030.240	
P/N: 028.1600.110 Type: SO NV 41A21EB-6-1/4	vanne d'angle de régulation
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	valves

Produit	Description
P/N: 028.0000.120 Type: SO NV 41A21-12	
P/N: 068.0020.100 Type: SO NV 51A21E-10	
421.1300.105	Tuyau en polyamide (PA)
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	Anschlussmutter
246.0010.080	Virole de compression
P/N: 128.1101.280, Type: SO 21121-10-3/8	Raccord à visser droit
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	virole
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	Raccord à visser coudé
P/N: 058.1101.400, Type: SO 51121-12-1/2	Raccord adaptateur mâle
P/N: 058.3201.380, Type: SO 53221-12-1/4-12	Tee union avec adaptateur pour femme
P/N: 058.1020.120, Type: SO 51021-12	Union droite
P/N: 068.8000.120, Type: SO BV 58D21-12	Robinet à bille
P/N: 058.2000.120, Type: SO 52021-12	Raccord de coude
056.1601.390 / SO 51600-A12-3/8	Adaptateur mâle réglable
P/N: 058.3201.390, Type: SO 53221-12-3/8-12	Tee union avec adaptateur pour femme
P/N: 058.2101.380, Type: SO 52121-12-1/4	Raccord de coude avec adaptateur mâle
P/N: 058.3201.400, Type: SO 53221-12-1/2-12	Tee union avec adaptateur pour femme
P/N: 058.2600.120, Type: SO 52621-12-A12	Raccord de coude ajustable

Produit	Description
P/N: 058.2102.380, Type: SO 52121-12-1/4 NPT	Raccord coudé avec adaptateur mâle NPT
P/N: 058.1101.380, Type: SO 51121-12-1/4	Raccord adaptateur mâle
SO 80002-6	goujon
036.0210.060 / SO 80021-6	Fixation de valve
SO 81021-6	Raccord à vis droite
SO 81121-6-1/8	Raccord vissé droit
SO 81121-6-1/4	Raccord vissé droit
SO 81221-6-1/8	Raccord vissé droit
SO 81221-6-1/4	Raccord vissé droit
SO 81600-A6-1/8	tétine ajustable
SO 81600-A6-1/4	tétine ajustable
SO 82021-6	coude
SO 82621-6-A6	Angle de réglage
SO 83021-6	Raccord en T
SO 83621-6-A6-6	Raccord en T ajustable
SO 83621-A6-6-6	Raccord en L réglable
SO 84021-6	raccord croisé
450.1006.200.15	tubes de précision
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	Manchon raidisseur pour renforcer les tubes
P/N: 058.1024.755 Type: SO 51021-22-18	Union à réduction directe
P/N: 058.1800.580 Type: SO 51821-A18-12	Union réduite
018.0520.154 / SO 40526-A8-8	Buse de tuyau pré-assemblée
P/N: 018.0520.140 Type: SO 40526-A8-6	Buse de tuyau pré-assemblée
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)	Gerade Einschraubverschraubung
SO 21124-8-1/4 OR (128.1171.170)	Gerade Einschraubverschraubung
148.1010.060 / SO NV 22A21-6	Vanne de régulation
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	
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	embout de compression
P/N: 056.0014.190, Type: SO 50001-10-8	règle de compression par réduction
028.2100.270	
126.0010.120 / SO 20001-12	Virole de compression

Produit	Description
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	raccord à visser droit
P/N: 016.0010.150 Type: SO 40001-15	
016.0210.150 / SO 40021-15	Raccord de vanne
018.1101.270 / SO 41121-10-1/4	Raccord droit à visser
068.0014.400	Soupape
068.0014.110	Soupape
056.0031.230 / SO 50003-12-9	Manchon raidisseur pour renforcer les tubes
SO 50021-12	
P/N: 168.1000.060, Type: SO 31021-6	Raccord à vis droite
P/N: 166.0010.060, Type: SO 30001-6	virole
166.0010.080 / SO 30001-8	virole
166.0010.100 / SO 30001-10	virole
166.0020.060 / SO 30002-6	
168.1101.110 / SO 31121-6-1/4	Raccord à goujon droit pour homme
168.1101.160 / SO 31121-8-1/8	Raccord droit à visser
168.1101.270 / SO 31121-10-1/4	Raccord à visser droit
168.2401.100 / SO 32421-6-1/8	Raccord angulaire à visser
P/N: 168.2401.110, Type: SO 32421-6-1/4	Raccord à visser au coude
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	cloison
P/N: 128.1101.160, Type: SO 21121-8-1/8	Raccord adaptateur mâle
P/N: 128.1101.170, Type: SO 21121-8-1/4	Raccord adaptateur mâle
P/N: 128.2401.170, Type: SO 22421-8-1/4	Raccord à visser au coude
128.3000.080 / SO 23021-8	
018.1020.060 / SO 41021-6	Raccord à vis droit
018.1020.080 / SO 41021-8	Raccord à vis droit
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	Raccord droit à visser
018.1101.160 / SO 41121-8-1/8	Raccord droit à visser
018.1101.170 / SO 41121-8-1/4	Raccord droit à visser
018.2000.060 / SO 42021-6	raccord de coude
018.2000.080 / SO 42021-8	Raccord à vis coudée
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	coude à visser
018.2401.170 / SO 42421-8-1/4	

Produit	Description
018.2401.270 / SO 42421-10-1/4	Raccord à visser au coude
018.2401.060 / SO 42421-4-1/8	
138.1500.060 / SO NV 31A21E-6	Vanne à angle de
028.0000.080 / SO NV 41A21-8	robinet à tournant sphérique
028.2100.390 / SO NV 41C21EB-12-3/8	vanne d'angle de réglage fin
058.1500.060 / SO 51521-6	
056.0500.110 / SO 50503-A6-4	
016.0020.120 / SO 40002-12	Broche de verrouillage
2X40642 / SO 42421-12-1/4	Connexion par vis coudée
018.1020.120 / SO 41021-12	Raccord à vis droite
018.1320.120 / SO 41325-A12	Raccord à vis réglable
128.1201.125 / SO 21221-6-1/2	raccord adaptateur femelle
40002-12	Bouchon
42421-12-1/4	Raccord coudé avec adaptateur mâle
41021-12	Raccord à vis droite
41325-A12	Raccord à vis réglable
056.0015.190	Virole de compression avec manchon raidisseur intégré
128.1102.110 \ SO 21121-6-1/4 NPT	virole
018.1143.020 / SO 41124-2-M5	
058.2401.110	
056.1300.120	
056.1310.120 / SO 51304-A12	Embout de tube
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	raccord de réglage de la réduction
SO 40003-12-9 Art.-Nr.: 016.0030.230	douille de support
TAD.5134.044	tétine de transition
TAD.5124.104	Adaptateur mâle
TAD.5135.044	Adaptateur mâle
TAD.5125.104	tétine de transition
246.0200.534	écrou de raccordement
056.0012.140 / SO 50001-8-6 D	virole
016.0014.140 / SO 40001-8-6*	Bague de serrage réduite
246.0010.080 / SO 00001-8	Virole de compression
016.0200.080 / SO 40020-8	Écrou d'union
SO 51300-A8 / 056.1300.080	mamelon de connexion
SO 50001-15-12/ 056.0014.420	Bague de serrage réduite
SO 50001-12/ 056.0010.120	virole
018.3000.150 / SO 43021-15	Connecteur T
128.1101.100 / SO 21121-6-1/8	Raccord droit à visser
SO 21521-8	cloison
SO 21221-8-1/2	

Produit	Description
SO 21221-8-1/4	
P/N: 128.1101.185, Type: SO 21121-8-1/2	Raccord droit à visser
258.7100.080 \ SO NV 01A21-8	soupape de régulation
068.0011.100 / SO NV 51A21-10	soupape de régulation
431.0300.010	
P/N: 058.1141.160, Type: SO 51124-8-1/8	
128.1000.080 / SO 21021-8	Raccord droit
018.1171.646 / SO 41124-18-1/2 OR	
016.0014.240 / SO 40001-12-10	Virole de réduction de compression
246.0210.110	pochette
3.1 certificate	
P/N: 128.1171.170, Type: SO 21124-8-1/4 OR	Raccord à goujon mâle droit
128.1171.180 / SO 21124-8-3/8 OR	Raccord à goujon mâle droit
P/N: 128.1171.380 Type: SO 21124-12-1/4 OR	Raccord à goujon mâle droit
P/N: 128.1171.110 Type: SO 21124-6-1/4 OR	Raccord à goujon mâle droit
P/N: 128.1171.120 Type: SO 21124-6-3/8 OR	Raccord à goujon mâle droit
P/N: 128.3000.060, Type: SO 23021-6	Raccord en T
058.1151.125 / SO 51124-6-1/2 D	raccord à vis thermocouple
058.1102.534 / SO 51121-15-1/2 NPT	raccord à visser
SO 42824-6-1/8	raccord pivotant
248.1201.185 / SO 01221-8-1/2	raccord à visser droit
248.1020.080 / SO 01021-8	raccord à vis droit
248.1201.400 / SO 01221-12-1/2	raccord à visser droit
248.1020.120 / SO 01021-12	raccord à vis droit
P/N: 248.2401.160, Type: SO 02421-1-1/8	coude à visser
P/N: 018.1141.160, Type: SO 41124-8-1/8	raccord à visser droit
P/N: 248.1101.160, Type: SO 01121-8-1/8	raccord à visser droit
056.0210.060 / SO 50021-6	raccord de robinet
028.0000.040 / SO NV 41A21-4	vanne de régulation
P/N: 148.3010.100, Type: SO CV 23B21-10	clapet anti-retour à cône
P/N: 126.0301.270, Type: SO 20030-10-1/4	manche de transition
P/N: 128.3201.270, Type: SO 23221-10-1/4-10	raccord en T
018.2000.150 / SO 42021-15	Raccord coudé
018.2000.220 / SO 42021-22	Raccord coudé
018.3000.350 / SO 43021-35	Raccord en T
018.2600.150 / SO 42621-15-A15	Raccord de coude réglable
018.3000.220 / SO 43021-22	Raccord en T
016.0020.220 / SO 40002-22	Terminaux
018.2501.768 / SO 42521-22-3/4	Raccord angulaire à visser
018.1201.534 / SO 41221-15-1/2	Raccord à vis droite
018.1101.768 / SO 41121-22-3/4	Raccord droit à visser
016.0500.430 / SO 40503-A15-13	buse de tuyau
016.0500.760 / SO 40503-A22-19	buse de tuyau
018.2600.350 / SO 42621-35-A35	Raccord de coude réglable
018.2600.220 / SO 42621-22-A22	Raccord de coude réglable

Produit	Description
056.0020.100 / SO 50002-10	Broche d'extrémité
058.1143.155 / SO 51124-6-M5	raccord à visser
058.1101.280 / SO 51121-10-3/8	Raccord adaptateur mâle
058.1500.100 / SO 51521-10	Raccord de cloison droit
058.1500.080 \ SO 51521-8	
058.1504.175 / SO 51521-10-6	raccord de cloison
058.1400.080 / SO 51429-8	raccord à souder
058.2600.080 / SO 52621-8-A8	Coudière ajustable
128.3000.100 / SO 23021-10	Raccord en T
058.1153.068	Raccord à vis pour capteur thermique
016.0210.100 / SO 40021-10	Raccordement de vanne
P/N: 126.1601.110, Type: SO 21600-A6-1/4	téton de réglage
246.0010.120 / SO 00001-12	virole
246.0010.095 / SO 00001-9.52	virole
016.0010.079 / SO 40001-7.94 *	virole
016.0010.063 / SO 40001-6.35 *	virole
P/N: TAD.5111.228, Type: AD HN 50-1/2 NPT-1/2 NPT	téton double
P/N: 128.2402.280, Type: SO 22421-10-3/8 NPT	Raccord à visser à angle NPT
P/N: TAD.5070.020, Type: AD HSP 50-1/8	Bouchon à vis G
P/N: 128.1171.060, Type: SO 21124-4-1/8 OR	Vis à visser droite
P/N: 128.1171.270, Type: SO 21124-10-1/4 OR	Raccord droit à visser
P/N: 126.0411.102, Type: SO 20041-1/4-1/8	Embout de transition G-R
P/N: 128.2600.100, Type: SO 22621-10-A10	Coudière ajustable
028.1500.150 / SO NV 41A21E-15	Valve d'angle de régulation
018.1320.220	Raccord à vis réglable
431.0300.000 / PTFE 8/6x1, 50m	tube en polytétrafluoroéthylène (PTFE)
431.0350.000 / PTFE 10/8x1, 50m	tube en polytétrafluoroéthylène (PTFE)
TFP.311.0612 / FP 31150-6-1/4	raccord à visser
TFP.311.0613 / FP 31150-6-3/8	raccord à visser
TFP.311.0812 / FP 31150-8-1/4	raccord à visser
TFP.311.0813 / FP 31150-8-3/8	raccord à visser
TFP.311.1012 / FP 31150-10-1/4	raccord à visser
168.1101.100 / SO 31121-6-1/8	Raccord droit à visser
016.0214.140 / SO 40021-8-6	Raccordement de vanne
016.0210.060 / SO 40021-6	Raccordement de vanne
SO 31121-6-1/8 NPT	connecteur mâle
SO 41821-18-12	
SO BV 48A05 / TKH.478.5111	mini robinet à tournant sphérique
168.1102.270 / SO 31121-10-1/4 NPT	Raccord droit à visser
056.1601.285 / SO 51600-A10-1/2	adaptateur mâle réglable
028.1500.080 / SO NV 41A21E-8	valve de régulation du coude
016.0210.080 / SO 40021-8	Raccord de vanne
148.3010.080 / SO CV 23B21-8	clapet anti-retour à cône
148.8110.080 / SO BV 28A21-8	vanne d'arrêt
148.1010.080 / SO NV 22A21-8	vanne de commande

Produit	Description
SO NV 41A21-6/ 028.0000.060	vanne de commande
148.1500.080	
SO500015	virole
018.2620.195	Raccord de coude ajustable pré-assemblé
016.0210.220	raccordement de vanne
058.1101.270 / SO 51121-10-1/4	Raccord adaptateur mâle
058.1141.400	
P/N: 018.2620.220, Type: SO 42421-17-1/2	Raccord de coude ajustable pré-assemblé
P/N: 018.2401.596, Type: SO 41221-17-1/2	Raccord droit à visser
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	virole
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	Raccord droit à visser
SO 52021-12-10 / 058.2004.240	
SO 50021-8-6.35 / 056.0214.143	
SO 30020-6 / 166.0100.060	Écrou de raccordement moleté
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	
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)	Écrou de connexion
420.0350.405	
420.0300.505	
420.0200.505	
018.2101.170 / SO 42121-8-1/4	Raccord au coude
018.2101.270 / SO 42121-10-1/4	Raccord au coude
016.0012.060 / SO 40001-6 D	Anneau de compression
016.0012.080 / SO 40001-8 D	Anneau de compression
420.0100.205 / LDPE 4/2x1 S, 100m	Tuyauterie
420.0200.205 / LDPE 6/4x1 S, 100m	Tuyau
420.0300.205 / LDPE 8/6x1 S, 100m	Tuyau
420.0350.205 / LDPE 10/8x1 S, 50m	Tuyau
016.0711.020 / AD SP 40-1/8	Bouchon à vis R
SO 42424-3-M5 / 018.2443.050	raccord à visser en angle

Produit	Description
016.1001.060 / SO 41001-4-1/8	Connexion par téton
P/N: 016.0015.110, Type: SO 40001-6-4 FIX	Bague de serrage avec manchon de support intégré
058.2841.170 / SO 52824-8-1/4	Banjo simple
018.0520.122 / SO 40526-A6-6	Oeillet de tuyau pré-assemblé
TAD.4000.020 / AD HCP 40-1/8	Bouchon de tuyau G
TAD.4000.040 / AD HCP 40-1/4	Bouchon de tuyau G
TAD.4020.020 / AD HP 40-1/8	Vis de verrouillage R
TAD.4020.040 / AD HP 40-1/4	Vis de verrouillage R
016.0711.040 / AD SP 40-1/4	Vis de verrouillage R
TAD.5124.166	Tétine de transition G-NPT
P/N: 058.2401.160, Type: SO 52421-8-1/8	Raccord à visser au coude
P/N: 248.2402.160, Type: SO 02421-8-1/8 NPT	Raccord à visser en angle NPT
P/N: 036.0411.042, Type: AD A 80-1/8-1/8	Adaptateur G-R
P/N: 148.3010.080, Type: SO CV 23B21-8	clapet anti-retour à cône
SO CV 23B21 08	
126.0100.080 / SO 20020-8	Écrou union moleté
P/N: 056.0031.110, Type: SO 50003-6-4	manchon de soutien
P/N: 128.2401.330, Type: SO 22421-10/7-3/8	Raccord à visser au coude
058.2600.063 / SO 52621-6-A8	Raccord ajustable au coude
016.0210.220 / SO 40021-22	raccordement au robinet
016.0030.775 / SO 40003-22-20	manchon de soutien
SO 31121-12-3/8/ 168.1101.390	Raccord à visser droit
SO 31121-10-3/8/ 168.1101.280	Raccord à visser droit
058.1101.390 / SO 51121-12-3/8	Raccord à visser droit
058.2700.120 / SO 52721-12	Raccord de cloison incliné
058.3000.120 / SO 53021-12	Raccord en T
056.0063.345	Écrou hexagonal METR
168.1102.170 / SO 31121-8-1/4NPT	Raccord adaptateur mâle NPT
128.1171.185 / SO 21124-8-1/2 OR	Raccord à visser droit
128.1500.080 / SO 21521-8	Raccord de cloison droit
128.1171.160 / SO 21124-8-1/8 OR	Raccord de cloison droit
TAD.5124.224	Tétine de transition
TAD.5120.224	
018.1141.170 / SO 41124-8-1/4	Raccord à visser droit
018.1141.270 / SO 41124-10-1/4	Raccord à visser droit
SO 42824-6.0-1/8	
SO 42824-3.2-1/8	Raccord
168.1000.102 / SO 31021-10/7	Raccord droit
058.1020.030 (SO 51021-3)	
018.1540.220 / 41524-22	raccord de cloison droit
018.3000.100 / SO 43021-10	Raccord en T
P/N: 126.0010.160, Type: SO 20001-16	virole
P/N: 126.0100.100, Type: SO 20020-10	Écrou Union moleté
P/N: 126.0100.120, Type: SO 20020-12	Écrou Union moleté
P/N: 126.0100.160, Type: SO 20020-16	Écrou Union moleté

Produit	Description
P/N: 128.1101.390, Type: SO 21121-12-3/8	Raccord à visser droit
P/N: 128.1101.568, Type: SO 21121-16/13-3/4	Raccord à visser droit
YBD.0H54.1062 / S-VHN6-G3/8 i-FKM	Tétine avec fil femelle
P/N: 056.0200.080 Type: SO-50020-8	écrou de raccordement
058.1201.270 / SO 51221-10-1/4	Adaptateur
258.7420.060 / SO NV 01A21E-6	Vanne à angle de régulation
SO 50503-A8-6	
056.0015.110 / SO 50001-6-4 FIX	virole
P/N: 058.1141.100, Type: SO 51124-6-1/8	Raccord à visser droit
168.1101.170 / SO 31121-8-1/4	Raccord à visser droit
988.8350.000 / AC 835	Tube-Cutty
166.0100.100 / SO 30020-10	Écrou de raccordement moleté
166.0100.080 / SO 30020-8	écrou de raccordement
P/N: 168.3701.110, Type: SO 33721-6-1/4-6	Raccord à visser en T
430.0300.004 / PVDF 8/6x1, 50m	Tube en polyfluorure de vinylide (PVDF)
430.0350.004 / PVDF 10/8x1, 50m	Tube en polyfluorure de vinylide (PVDF)
SO 31124-6-1/4 OR/ 168.1171.110	
12097400	
P/N: 036.0030.110, Type: SO 80003-6-4	Manchon de support pour le renforcement des tuyaux
P/N: 036.0010.060, Type: SO 80001-6	virole
12072230	
11016700	
11003200	
12013880	
P/N: 128.1101.120, Type: SO 21121-6-3/8	raccords à compression
P/N: 128.1000.060, Type: SO 21021-6	Raccord droit Union double raccord droit
431.0050.000 / PTFE 3/2x0,5, 50m	Tube en polytétrafluoroéthylène (PTFE)
016.0210.030 / SO 40021-3	RACCORD À ÉCROU
016.0214.060 / SO 40021-5-3	Connexion à écrou de réduction
P/N: 128.1101.285, Type: SO 21121-10-1/2	Raccord à visser droit
SO 51429-12	
P/N: 128.1101.180, Type: SO 21121-8-3/8	raccord adaptateur mâle
056.0512.676 / SO 50511-19-1/2 NPT	Œillet à visser NPT
056.0512.678 / SO 50511-19-3/4 NPT	Œillet à visser NPT
246.0210.170 / SO 00021-8-1/4	Connexion par écrou
TKH.478.5112	mini robinet à tournant sphérique
168.1102.280 / SO 31121-10-3/8 NPT	Raccord à vis droit NPT
016.1300.220	
P/N: 058.2000.080, Type: SO 52021-8	Raccord coudé
P/N: 058.2401.170, Type: SO 52421-8-1/4	Raccord à visser au coude
P/N: 058.1101.170, Type: SO 51121-8-1/4	Raccord à visser droit
P/N: 016.0412.224, Type: AD A 40-1/2-1/4 NPT	tétine de transition G-NPT
SO 31124-8-1/4 OR // 168.1171.170	Raccord adaptateur mâle
056.0020.060 / SO 50002-6	Bouchon en acier inoxydable
056.0020.080 / SO 50002-8	Bouchon en acier inoxydable

Produit	Description
056.0020.120 / SO 50002-12	Bouchon en acier inoxydable
056.0020.150 / SO 50002-15	Bouchon en acier inoxydable
056.0020.180 / SO 50002-18	Bouchon en acier inoxydable
126.0641.106	Adaptateur fileté mâle R
358.1208.001	Coupleur avec raccord SERTO coudé
358.6114.001	Tétine avec fil femelle
148.1410.080	Vanne de régulation coudée
058.1101.180 / SO 51121-8-3/8	Raccord adaptateur mâle
SO 41124-6-M5	Raccord adaptateur mâle METR
128.3000.120 / SO 23021-12	
type SO 21021-10, Art. no.: 128.3000.100	Tee-union
P/N: 128.1000.120, Type: SO 21021-12	Union droite
P/N: 128.1101.125, Type: SO 21121-6-1/2	Raccord adaptateur mâle
P/N: 128.1101.380, Type: SO 21121-12-1/4	Raccord adaptateur mâle
P/N: 128.1101.400, Type: SO 21121-12-1/2	Raccord adaptateur mâle
116.0030.140	Manchon raidisseur
YBD.SPE.0001 / AC SPE-6	serrer