



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 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
2X70955 / 018.2700.120 / SO 42721-12	SO 42721-12 Winkel-Schottverschr
128.3000.060 / SO 23021-6	PVDF raccordo a T
168.2600.060 / SO 32621-6-A6	Raccordo a gomito regolabile
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)	raccordo a vite
SO 53021-10 / 058.3000.100	Raccordo a compressione ad anello
431.0405.000	Tubo in PTFE, naturale
128.1000.100	PVDF, raccordo dritto
018.1101.400 / SO 41121-12-1/2	
168.1101.110	PA, perno maschio
128.1102.100	PVDF, perno maschio
128.2402.100	PVDF, Angolo Einschraubverschraubung
128.3701.100	PVDF, T-perno
126.0010.060 / SO 20001-6	PVDF, anello di serraggio
126.0100.060	PVDF, Raendelmutter
128.1101.110	PVDF, perno maschio
128.3000.060	PVDF raccordo a T
166.0100.060	IN, Raendelmutter
126.0010.080 / SO 20001-8	PVDF, anello di serraggio
126.0010.100 / SO 20001-10	Ghiera di compressione
128.1500.060 / SO 21521-6	PVDF, raccordo a paratia dritto
P/N: 128.2401.110 Type: SO 22421-6-1/4	Raccordo a vite a gomito
128.1101.110 / SO 21121-6-1/4	raccordo a vite
P/N: 128.1161.110 Type: SO 21124-6-1/4	Raccordo a vite dritto
p/n: 128.1101.100; Type: SO 21121-6-1/8	Collegamento a vite dritto
SO 40001-12 (016.0010.120)	anello di bloccaggio
016.0014.110 / SO 40001-6-4	anello di bloccaggio
016.0030.140 / SO 40003-8-6	anello di bloccaggio
SO 40003-10-8 (016.0030.190)	Manicotto di rinforzo
016.0030.030 / SO 40003-4-2	manica di supporto
016.0030.110 / SO 40003-6-4	Manicotto di rinforzo
SO 40003-8-6 (016.0030.140)	Stützhülse a
016.0030.190 / SO 40003-10-8	manica di supporto
SO 40003-12-10 (016.0030.240)	Stützhülse a
SO 40003-18-16 (016.0030.620)	Stützhülse a
SO 40001-4 (016.0010.040)	anello di bloccaggio

Prodotto	Descrizione
SO 40001-6* (016.0010.060)	ghiera
SO 40001-8* (016.0010.080)	Ghiera di compressione
SO 40001-10* (016.0010.100)	ghiera
SO 40001-12 * Art.-Nr.: 016.0010.120	anello di bloccaggio
SO 40001-18 (016.0010.180)	anello di bloccaggio
SO 81121-15-1/2 (038.1101.534)	
016.0030.020 / SO 40003-3-2	Manicotto rinforzato
SO 40003-3-2.4 (016.0030.024)	Manicotto rinforzato
128.1102.100 / SO 21121-6-1/8 NPT	Raccordo a vite dritto NPT
p/n: 126.0010.060; Type: SO 20001-6	ghiera
P/N: 126.0100.060; Type: SO20020-6	Dado di collegamento zigrinato
148.1010.060	valvola di controllo
42625-18-A18	montaggio a gomito
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	Connessione dado
016.0030.110	
016.0030.140	
016.0030.190	
016.0030.240	
P/N: 028.1600.110 Type: SO NV 41A21EB-6-1/4	valvola ad angolo regolatore
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	

Prodotto	Descrizione
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	dado di collegamento
246.0010.080	anello di bloccaggio
P/N: 128.1101.280, Type: SO 21121-10-3/8	Raccordo a vite diritto
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	ghiera
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	Raccordo avvitabile a gomito
P/N: 058.1101.400, Type: SO 51121-12-1/2	Maschio Adattatore unione
P/N: 058.3201.380, Type: SO 53221-12-1/4-12	Tee unione con adattatore femminile
P/N: 058.1020.120, Type: SO 51021-12	unione diritta
P/N: 068.8000.120, Type: SO BV 58D21-12	Valvola a sfera
P/N: 058.2000.120, Type: SO 52021-12	raccordo a gomito
056.1601.390 / SO 51600-A12-3/8	adattatore maschio regolabile
P/N: 058.3201.390, Type: SO 53221-12-3/8-12	Tee unione con adattatore femminile
P/N: 058.2101.380, Type: SO 52121-12-1/4	Gomito con adattatore maschio
P/N: 058.3201.400, Type: SO 53221-12-1/2-12	Tee unione con adattatore femminile
P/N: 058.2600.120, Type: SO 52621-12-A12	Regolabile raccordo a gomito

Prodotto	Descrizione
P/N: 058.2102.380, Type: SO 52121-12-1/4 NPT	Gomito con adattatore maschio NPT
P/N: 058.1101.380, Type: SO 51121-12-1/4	Maschio Adattatore unione
SO 80002-6	perno
036.0210.060 / SO 80021-6	Attacco valvola
SO 81021-6	avvitamento dritto
SO 81121-6-1/8	attacco filettato dritto
SO 81121-6-1/4	attacco filettato dritto
SO 81221-6-1/8	attacco filettato dritto
SO 81221-6-1/4	attacco filettato dritto
SO 81600-A6-1/8	capezzolo regolabile
SO 81600-A6-1/4	capezzolo regolabile
SO 82021-6	gomito
SO 82621-6-A6	angolo di impostazione
SO 83021-6	Raccordo a T
SO 83621-6-A6-6	Regolabile raccordo a T
SO 83621-A6-6-6	Regolabile L-fitting
SO 84021-6	montaggio trasversale
450.1006.200.15	tubi di precisione
P/N: YBD.0H99.0040 Type: PDGP-4 (1/4)	
P/N: YBD.0H53.2040 Type: S-PHN4-1/4 NPSj	
P/N: S-PHN4-G1/4 i Type: YBD.0H53.1040	
056.0031.240 / SO 50003-12-10	Rinforzo manicotto rafforzare tubi
P/N: 058.1024.755 Type: SO 51021-22-18	unione riduzione dritto
P/N: 058.1800.580 Type: SO 51821-A18-12	unione ridotta
P/N: 018.0520.154 Type: SO 40526-A8-8	Ugello portagomma premontato
P/N: 018.0520.140 Type: SO 40526-A8-6	Ugello portagomma premontato
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)	perno maschio
SO 21124-8-1/4 OR (128.1171.170)	perno maschio
148.1010.060 / SO NV 22A21-6	Valvola di regolazione
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	ghiera di compressione
P/N: 056.0014.190, Type: SO 50001-10-8	riduzione compressione ridulle
028.2100.270	
126.0010.120 / SO 20001-12	Ghiera di compressione

Prodotto	Descrizione
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	raccordo dritto a vite
P/N: 016.0010.150 Type: SO 40001-15	
016.0210.150 / SO 40021-15	Connessione della valvola
018.1101.270 / SO 41121-10-1/4	Attacco dritto a vite.
068.0014.400	Valvola
068.0014.110	Valvola
056.0031.230 / SO 50003-12-9	Manicotto di rinforzo per rinforzare i tubi
SO 50021-12	
P/N: 168.1000.060, Type: SO 31021-6	Connessione a vite diritta
P/N: 166.0010.060, Type: SO 30001-6	ghiera
166.0010.080 / SO 30001-8	ghiera
166.0010.100 / SO 30001-10	ghiera
166.0020.060 / SO 30002-6	
168.1101.110 / SO 31121-6-1/4	Raccordo a perno maschio dritto
168.1101.160 / SO 31121-8-1/8	Raccordo a vite dritto
168.1101.270 / SO 31121-10-1/4	Raccordo a vite dritto
168.2401.100 / SO 32421-6-1/8	Raccordo angolare a vite
P/N: 168.2401.110, Type: SO 32421-6-1/4	Raccordo a vite a gomito
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	paratia
SO 21121-8-1/8	
SO 21121-8-1/4	
P/N: 128.2401.170, Type: SO 22421-8-1/4	Raccordo a vite a gomito
128.3000.080 / SO 23021-8	
018.1020.060 / SO 41021-6	Connessione a vite diritta
018.1020.080 / SO 41021-8	Connessione a vite diritta
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	Raccordo a vite dritto
018.1101.160 / SO 41121-8-1/8	Raccordo a vite dritto
018.1101.170 / SO 41121-8-1/4	Raccordo dritto a vite
018.2000.060 / SO 42021-6	montaggio a gomito
018.2000.080 / SO 42021-8	Connessione a vite a gomito
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	gomito a vite
018.2401.170 / SO 42421-8-1/4	

Prodotto	Descrizione
018.2401.270 / SO 42421-10-1/4	Raccordo a vite a gomito
018.2401.060 / SO 42421-4-1/8	
138.1500.060 / SO NV 31A21E-6	Valvola angolare di controllo
028.0000.080 / SO NV 41A21-8	valvola a sfera
028.2100.390 / SO NV 41C21EB-12-3/8	valvola angolare di regolazione fine
058.1500.060 / SO 51521-6	
056.0500.110 / SO 50503-A6-4	
016.0020.120 / SO 40002-12	Perno di chiusura
2X40642 / SO 42421-12-1/4	Collegamento a vite a gomito
018.1020.120 / SO 41021-12	Connessione a vite dritta
018.1320.120 / SO 41325-A12	Connessione a vite regolabile
128.1201.125 / SO 21221-6-1/2	unione adattatore femmina
40002-12	Spina
42421-12-1/4	Raccordo a gomito con adattatore maschio
41021-12	Connessione a vite dritta
41325-A12	Connessione a vite regolabile
056.0015.190	Compression ferrule with integrated stiffener sleeve
128.1102.110 \ SO 21121-6-1/4 NPT	ghiera
018.1143.020 / SO 41124-2-M5	
058.2401.110	
056.1300.120	
056.1310.120 / SO 51304-A12	nipplo di collegamento
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	raccordo di regolazione della riduzione
SO 40003-12-9 Art.-Nr.: 016.0030.230	manica di supporto
TAD.5134.044	capezzolo di transizione
TAD.5124.104	Adattatore maschio
TAD.5135.044	Adattatore maschio
TAD.5125.104	capezzolo di transizione
246.0200.534	dado di collegamento
056.0012.140 / SO 50001-8-6 D	ghiera
016.0014.140 / SO 40001-8-6*	Anello di serraggio ridotto
246.0010.080 / SO 00001-8	Ghiera di compressione
016.0200.080 / SO 40020-8	Noce Union
SO 51300-A8 / 056.1300.080	nipplo di collegamento
SO 50001-15-12/ 056.0014.420	Anello di serraggio ridotto
SO 50001-12/ 056.0010.120	ghiera
018.3000.150 / SO 43021-15	Connettore T
128.1101.100 / SO 21121-6-1/8	Raccordo a vite dritto
SO 21521-8	paratia
SO 21221-8-1/2	

Prodotto	Descrizione
SO 21221-8-1/4	
128.1101.185 / SO 21121-8-1/2	Raccordo a vite dritto
258.7100.080 \ SO NV 01A21-8	valvola di regolazione
068.0011.100 / SO NV 51A21-10	valvola di regolazione
431.0300.010	
P/N: 058.1141.160, Type: SO 51124-8-1/8	
128.1000.080 / SO 21021-8	Raccordo dritto
018.1171.646 / SO 41124-18-1/2 OR	
016.0014.240 / SO 40001-12-10	Anello di serraggio ridotto
246.0210.110	frizione
3.1 certificate	
P/N: 128.1171.170, Type: SO 21124-8-1/4 OR	Raccordo maschio dritto
128.1171.180 / SO 21124-8-3/8 OR	Raccordo maschio dritto
P/N: 128.1171.380 Type: SO 21124-12-1/4 OR	Raccordo maschio dritto
P/N: 128.1171.110 Type: SO 21124-6-1/4 OR	Raccordo maschio dritto
P/N: 128.1171.120 Type: SO 21124-6-3/8 OR	Raccordo maschio dritto
P/N: 128.3000.060 Type: SO 23021-6	Raccordo a T
058.1151.125 / SO 51124-6-1/2 D	collegamento a vite termocoppia
058.1102.534 / SO 51121-15-1/2 NPT	raccordo a vite
SO 42824-6-1/8	raccordo girevole
248.1201.185 / SO 01221-8-1/2	raccordo dritto a vite
248.1020.080 / SO 01021-8	connessione a vite diritta
248.1201.400 / SO 01221-12-1/2	raccordo dritto a vite
248.1020.120 / SO 01021-12	connessione a vite diritta
P/N: 248.2401.160, Type: SO 02421-1-1/8	gomito a vite
P/N: 018.1141.160, Type: SO 41124-8-1/8	raccordo dritto a vite
P/N: 248.1101.160, Type: SO 01121-8-1/8	raccordo dritto a vite
056.0210.060 / SO 50021-6	attacco rubinetto
028.0000.040 / SO NV 41A21-4	valvola di regolazione
P/N: 148.3010.100, Type: SO CV 23B21-10	valvola di ritegno cono
P/N: 126.0301.270, Type: SO 20030-10-1/4	manica di transizione
P/N: 128.3201.270, Type: SO 23221-10-1/4-10	Raccordo a T
018.2000.150 / SO 42021-15	Raccordo a gomito
018.2000.220 / SO 42021-22	Raccordo a gomito
018.3000.350 / SO 43021-35	Raccordo a T
018.2600.150 / SO 42621-15-A15	Raccordo a gomito regolabile
018.3000.220 / SO 43021-22	Raccordo a T
016.0020.220 / SO 40002-22	Terminali
018.2501.768 / SO 42521-22-3/4	Raccordo angolare a vite
018.1201.534 / SO 41221-15-1/2	Connessione a vite diritta
018.1101.768 / SO 41121-22-3/4	Raccordo a vite dritto
016.0500.430 / SO 40503-A15-13	ugello per tubi
016.0500.760 / SO 40503-A22-19	ugello per tubi
018.2600.350 / SO 42621-35-A35	Raccordo a gomito regolabile
018.2600.220 / SO 42621-22-A22	Raccordo a gomito regolabile

Prodotto	Descrizione
056.0020.100 / SO 50002-10	Perno terminale
058.1143.155 / SO 51124-6-M5	raccordo a vite
058.1101.280 / SO 51121-10-3/8	raccordo a vite
058.1500.100 / SO 51521-10	Raccordo a paratia dritto
058.1500.080 \ SO 51521-8	
058.1504.175 / SO 51521-10-6	montaggio a paratia
058.1400.080 / SO 51429-8	raccordo di saldatura
058.2600.080 / SO 52621-8-A8	Raccordo a gomito regolabile
128.3000.100 / SO 23021-10	Connettore a T
058.1153.068	Connessione a vite del sensore termico
016.0210.100 / SO 40021-10	Connessione della valvola
P/N: 126.1601.110, Type: SO 21600-A6-1/4	capezzolo di regolazione
246.0010.120 / SO 00001-12	ghiera
246.0010.095 / SO 00001-9.52	ghiera
016.0010.079 / SO 40001-7.94 *	ghiera
016.0010.063 / SO 40001-6.35 *	ghiera
P/N: TAD.5111.228, Type: AD HN 50-1/2 NPT-1/2 NPT	doppio capezzolo
P/N: 128.2402.280, Type: SO 22421-10-3/8 NPT	Raccordo a vite angolare NPT
P/N: TAD.5070.020, Type: AD HSP 50-1/8	Tappo a vite G
P/N: 128.1171.060, Type: SO 21124-4-1/8 OR	Vite a vite dritta
P/N: 128.1171.270, Type: SO 21124-10-1/4 OR	Raccordo a vite dritto
P/N: 126.0411.102, Type: SO 20041-1/4-1/8	Nipplo di transizione G-R
P/N: 128.2600.100, Type: SO 22621-10-A10	Raccordo a gomito regolabile
028.1500.150 / SO NV 41A21E-15	Valvola angolare di regolazione
018.1320.220	Connessione a vite regolabile
431.0300.000 / PTFE 8/6x1, 50m	tubo in politetrafluoroetilene (PTFE)
431.0350.000 / PTFE 10/8x1, 50m	tubo in politetrafluoroetilene (PTFE)
TFP.311.0612 / FP 31150-6-1/4	connessione avvitabile
TFP.311.0613 / FP 31150-6-3/8	connessione avvitabile
TFP.311.0812 / FP 31150-8-1/4	connessione avvitabile
TFP.311.0813 / FP 31150-8-3/8	connessione avvitabile
TFP.311.1012 / FP 31150-10-1/4	connessione avvitabile
168.1101.100 / SO 31121-6-1/8	Raccordo a vite dritto
016.0214.140 / SO 40021-8-6	Connessione della valvola
016.0210.060 / SO 40021-6	Connessione della valvola
SO 31121-6-1/8 NPT	connettore maschio
SO 41821-18-12	
SO BV 48A05 / TKH.478.5111	mini valvola a sfera
168.1102.270 / SO 31121-10-1/4 NPT	Raccordo a vite dritto
056.1601.285 / SO 51600-A10-1/2	adattatore maschio regolabile
028.1500.080 / SO NV 41A21E-8	valvola di regolazione del gomito
016.0210.080 / SO 40021-8	Connessione della valvola
148.3010.080 / SO CV 23B21-8	valvola di ritegno a cono
148.8110.080 / SO BV 28A21-8	valvola di intercettazione
148.1010.080 / SO NV 22A21-8	valvola di controllo

Prodotto	Descrizione
SO NV 41A21-6/ 028.0000.060	valvola di controllo
148.1500.080	
SO500015	ghiera
018.2620.195	Raccordo a gomito regolabile preassemblato
016.0210.220	collegamento della valvola
058.1101.270 / SO 51121-10-1/4	Raccordo adattatore maschio
058.1141.400	
P/N: 018.2620.220, Type: SO 42421-17-1/2	Raccordo a gomito regolabile preassemblato
P/N: 018.2401.596, Type: SO 41221-17-1/2	Raccordo diritto a vite
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	ghiera
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	Raccordo diritto a vite
SO 52021-12-10 / 058.2004.240	
SO 50021-8-6.35 / 056.0214.143	
SO 30020-6 / 166.0100.060	Dado di collegamento zigrinato
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)	Dado di collegamento
420.0350.405	
420.0300.505	
420.0200.505	
018.2101.170 / SO 42121-8-1/4	Raccordo a gomito
018.2101.270 / SO 42121-10-1/4	Raccordo a gomito
016.0012.060 / SO 40001-6 D	Anello di compressione
016.0012.080 / SO 40001-8 D	Anello di compressione
420.0100.205 / LDPE 4/2x1 S, 100m	Tubi
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	Tappo a vite R
SO 42424-3-M5 / 018.2443.050	raccordo a vite angolare

Prodotto	Descrizione
016.1001.060 / SO 41001-4-1/8	Connessione al capezzolo
P/N: 016.0015.110, Type: SO 40001-6-4 FIX	Anello di serraggio con manicotto di supporto integrato
058.2841.170 / SO 52824-8-1/4	Banjo singolo
018.0520.122 / SO 40526-A6-6	Passagomma preassemblato
TAD.4000.020 / AD HCP 40-1/8	Tappo per tubo G
TAD.4000.040 / AD HCP 40-1/4	Tappo per tubo G
TAD.4020.020 / AD HP 40-1/8	Vite di bloccaggio R
TAD.4020.040 / AD HP 40-1/4	Vite di bloccaggio R
016.0711.040 / AD SP 40-1/4	Vite di bloccaggio R
TAD.5124.166	Nippolo di transizione G-NPT
P/N: 058.2401.160, Type: SO 52421-8-1/8	Raccordo a vite a gomito
P/N: 248.2402.160, Type: SO 02421-8-1/8 NPT	Raccordo a vite angolare NPT
P/N: 036.0411.042, Type: AD A 80-1/8-1/8	adattatore G-R
P/N: 148.1010.080, Type: SO NV 22A21-8	Valvola di regolazione
P/N: 148.3010.080, Type: SO CV 23B21-8	valvola di ritegno a cono
SO CV 23B21 08	
SO NV 22A21-8	
126.0100.080 / SO 20020-8	Dado di raccordo zigrinato
P/N: 056.0031.110, Type: SO 50003-6-4	manica di supporto
P/N: 128.2401.330, Type: SO 22421-10/7-3/8	Raccordo a vite a gomito
058.2600.063 / SO 52621-6-A8	Raccordo a gomito regolabile
016.0210.220 / SO 40021-22	collegamento al rubinetto
016.0030.775 / SO 40003-22-20	manica di supporto
SO 31121-12-3/8/ 168.1101.390	Raccordo a vite diritto
SO 31121-10-3/8/ 168.1101.280	Raccordo a vite diritto
058.1101.390 / SO 51121-12-3/8	Raccordo a vite diritto
058.2700.120 / SO 52721-12	Raccordo a paratia angolato
058.3000.120 / SO 53021-12	Raccordo a T
056.0063.345	Dado esagonale METR
168.1102.170 / SO 31121-8-1/4NPT	Raccordo adattatore maschio NPT
128.1171.185 / SO 21124-8-1/2 OR	Raccordo a vite diritto
128.1500.080 / SO 21521-8	Raccordo a paratia diritto
128.1171.160 / SO 21124-8-1/8 OR	Raccordo a paratia diritto
TAD.5124.224	Nippolo transitorio
TAD.5120.224	
018.1141.170 / SO 41124-8-1/4	Raccordo a vite diritto
018.1141.270 / SO 41124-10-1/4	Raccordo a vite diritto
SO 42824-6.0-1/8	
SO 42824-3.2-1/8	Accoppiamento
168.1000.102 / SO 31021-10/7	Raccordo dritto
058.1020.030 (SO 51021-3)	
018.1540.220 / 41524-22	raccordo a paratia diritto
018.3000.100 / SO 43021-10	Raccordo a T
P/N: 126.0010.160, Type: SO 20001-16	ghiera
P/N: 126.0100.100, Type: SO 20020-10	Union Dut zigrinato

Prodotto	Descrizione
P/N: 126.0100.120, Type: SO 20020-12	Union Dut zigrinato
P/N: 126.0100.160, Type: SO 20020-16	Union Dut zigrinato
P/N: 128.1101.390, Type: SO 21121-12-3/8	Raccordo a vite diritto
P/N: 128.1101.568, Type: SO 21121-16/13-3/4	Raccordo a vite diritto
YBD.0H54.1062 / S-VHN6-G3/8 i-FKM	Nipplo con filo femminile
P/N: 056.0200.080 Type: SO-50020-8	dado connettore
058.1201.270 / SO 51221-10-1/4	adattatore
258.7420.060 / SO NV 01A21E-6	Valvola ad angolo di regolazione
SO 50503-A8-6	
056.0015.110 / SO 50001-6-4 FIX	ghiera
P/N: 058.1141.100, Type: SO 51124-6-1/8	Raccordo a vite diritto
168.1101.170 / SO 31121-8-1/4	Raccordo a vite diritto
988.8350.000 / AC 835	Tube-Cutty
166.0100.100 / SO 30020-10	Dado connettore zigrinato
166.0100.080 / SO 30020-8	dado connettore
P/N: 168.3701.110, Type: SO 33721-6-1/4-6	Raccordo a vite a T
430.0300.004 / PVDF 8/6x1, 50m	Tubo in polivinilfluoruro (PVDF)
430.0350.004 / PVDF 10/8x1, 50m	Tubo in polivinilfluoruro (PVDF)
SO 31124-6-1/4 OR/ 168.1171.110	
12097400	
P/N: 036.0030.110, Type: SO 80003-6-4	Manicotto di supporto per il rinforzo dei tubi
P/N: 036.0010.060, Type: SO 80001-6	ghiera
12072230	
11016700	
11003200	
12013880	
P/N: 128.1101.120, Type: SO 21121-6-3/8	raccordi a compressione
P/N: 128.1000.060, Type: SO 21021-6	Raccordo diritto Union doppio raccordo dritto
431.0050.000 / PTFE 3/2x0,5, 50m	Tubo in politetrafluoroetilene (PTFE)
016.0210.030 / SO 40021-3	COLLEGAMENTO A DADO
016.0214.060 / SO 40021-5-3	Connessione del dado di riduzione
P/N: 128.1101.285, Type: SO 21121-10-1/2	Raccordo a vite diritto
SO 51429-12	
SO 21121-8-3/8	raccordo adattatore maschio