





Num. articolo	CODICE	TITOLO	TITLE	Quantità
<b>1</b>	<b>KIT 2 POWER BULL</b>	<b>DISTRIBUTORE D'ARIA</b>		<b>2</b>
1.1	065512-3N	GABBIETTA	SEAT	1
1.2	065512-4N	PASTIGLIA DISTRIBUTORE	PLATE	1
1.3	065513	OR 2125 Ø31.47x1.78 NBR 70	OR 2125 Ø31.47x1.78 NBR 70	1
1.4	211432	OR 106 Ø6.75x1.78 NBR70	OR 106 Ø6.75x1.78 NBR70	2
1.5	065512-2N	GRANO M8x0.75	SCREW M8x0.75	1
1.6	010015	DISTRIBUTORE	DISTRIBUTOR	1
1.7	065514-1	VITE M5x20 8.8 ISO 4762 BRUNITA	SCREW M5x20 8.8 ISO 4762 BURNISHED	3
1.8	065512-1N	VITE AUTOFILETTANTE M2.9x16TSP+NIKEL	SELF-TAPPING SCREW M2.9x16TSP+NIKEL	2
1.9	010016	TAPPO G 1/4"	CAP 1/4"	1
<b>2</b>	<b>KIT 30</b>	<b>KIT 30</b>		<b>1</b>
2.1	010047	SEEGER TIPO J DIN 472 Ø 35	SEEGER TYPE J DIN 472 Ø 35	1
2.2	011054	RONDELLA VALVOLA DI FONDO	FILTER WASHER	1
2.3	012018	MOLLA BY PASS	BY-PASS SPRING	1
2.4	065457	SFERA VALVOLA DI FONDO GRADO "A"	SPHERE	1
2.5	010051	OR 128/3150 Ø37.77x2.62 NBR 75	OR 128/3150 Ø37.77x2.62 NBR 75	1
2.6	011055	RACCORDO	VALVE	1
<b>3</b>	<b>KIT 31</b>	<b>BY-PASS DOPPIO EFFETTO</b>		<b>1</b>
3.1	011041	ATTACCO PISTONE	PISTON ATTACHMENT	1
3.2	052418	MOLLA BY PASS	BY-PASS SPRING	1
3.3	065457	SFERA VALVOLA DI FONDO GRADO "A"	SPHERE	1
3.4	011042	RONDELLA APPOGGIO SFERA	WASHER	1
3.5	011043	OR 4106 Ø26.58x3.53 VITON70	OR 4106 Ø26.58x3.53 VITON70	1
3.6	011057	POMPANTE OLIO	PUMP VALVE	1
3.7	011044	TENUTA STELO UP 30x40x11	SEAL RING 30x40x11	1
<b>4</b>	<b>KIT 43</b>	<b>KIT 43</b>		<b>1</b>
4.1	011018	OR 123-3118 Ø29.82x2.62 NBR75	OR 123-3118 Ø29.82x2.62 NBR75	2
4.2	010023-Ø30	GHIRA DI GUIDA PER STELO Ø30	SEAL GUIDE FOR ROD	2
4.3	011015	TENUTA STELO SD 30x38x5.8	SEAL RING 30x38x5.8	2
4.4	010021-Ø30	CORPO GUIDA INFERIORE STELO Ø30	BODY GUIDE Ø30	1
4.5	011056	RONDELLA TENUTA GUARNIZIONE STELO Ø30	PLUGER WASHER	1
4.6	011053	TCS30 ANELLO 30x40.7x4.2+ OR	TCS30 RING 30x40.7x4.2+ OR	1
<b>5</b>	<b>KIT INV POWER BULL</b>	<b>ASTA INVERSIONE</b>		<b>1</b>
5.1	061P04	PERNO SUPERIORE	UPPER ROD	1
5.2	0655153BR	INVERTITORE	REVERSING BUSH	1
5.3	061P05	PERNO MEDIANO	MIDDLE ROD	1
5.4	010031	ALBERO ATTACCO INFERIORE	INFERIOR SHAFT	1
<b>6</b>	<b>KIT FLA TWD</b>	<b>SPINGIMOLLA COMPLETO</b>		<b>2</b>
6.1	065519	PIASTRINA PER INVERSIONE	REVERSING PLATE	1
6.2	065520	BOCCOLA GUIDA MOLLA	BUSH	1
6.3	065522	TAPPO PORTA MOLLA	PRESSING SPRING PLUG	1
6.4	065521-1	MOLLA FILO Ø1.4	SPRING	1
7	010013	ANEL. GOLFARE DIN580 M12 Z.B.	EYE BOLT RING DIN580 M12 Z.B.	1
8	010017	CORPO PER GIUNTO ATTACCO ARIA	BODY FOR JOINT	1
9	030916	RUBINETTO M-F 1/2"	TAP M-F 1/2"	1
10	010007	GHIRA	SEAL	1
11	010006	MANIGLIA	HANDLE	1
12	010057	MANIGLIA IN GOMMA	HANDLE RUBBER	2
13	010014	VITE TCEI M5x12 DIN912 ZNB	SCREW M5x12 DIN912 GALVANISED	4
14	080133	DADO M5 CL8 DIN 936 ZNB	NUT M5 CL8 DIN 936 GALVANISED	4
15	010008	TAPPO	CAP	1
16	010018	OR Ø36.14x2.62 NBR	OR Ø36.14x2.62 NBR	1
17	065508	OR 120 Ø15.54x2.62 NBR 70	OR 120 Ø15.54x2.62 NBR 70	3
18	010009	PERNO PER GIUNTO ATTACCO ARIA	PIN FOR JOINT	1
19	010033	VITE TS M3x30 UNI 5933 ZNB	SCREWS TS M3x30 UNI 5933 ZNB	2
20	010004	CAMPANA PER MOTORE Ø125	LID Ø125	1
21	010074	RETE	GRID	2
22	010034	RONDELLA Ø3 UNI 6592 ZINCATA	WASHER Ø3 UNI 6592 GALVANISED	2
23	020405	DADO M3 8CI Z.B. DIN 934	NUT M3 8CI Z.B. DIN 934	2
24	010005	SPUGNA SCARICO ARIA	SPONGE	1
25	010052	GUARNIZIONE PER CAMPANA	SEAL RING	1
26	061P03	DADO	NUT	1
27	054015-S	SPINA SPIRALE Ø3x16 DIN 7343	PLUG Ø3x16 DIN 7343	5
28	011070	CORPO FORI Ø8.5	BODY HOLES Ø8.5	1
29	065512-2N	GRANO M8x0.75	SCREW M8x0.75	6
30	010003	RACCORDO A L MF 1/8"	FITTING L MF 1/8"	1
31	010002	VALVOLA SICUREZZA 1/8 BAR8 PED	SAFE VALVE 1/8 BAR8 PED	1
32	8890031	OR 8.73x1.78 OR108 NBR 70SH	OR 8.73x1.78 OR108 NBR 70SH	2
33	052411	OR 3181 Ø45.69x2.62 NBR 70	OR 3181 Ø45.69x2.62 NBR 70	1
34	010032	VITE FERMO INOX	SCREW INOX	1
35	010020	Vite TCEI M6x25 INOX DIN912	SCREW TCEI M6x25 INOX DIN912	22
36	010068	FLANGIA SUPERIORE Ø100	SUPERIOR FLANGE	1
37	010069	OR 219 Ø94.92x2.62 NBR	OR 219 Ø94.92x2.62 NBR	2
38	010030	TAPPO GUIDA	CAP GUIDE	1
39	010029	RONDELLA PER PISTONE	PLUGER WASHER	2
40	010070	PISTONE TDUOP Ø100-18-25	PISTON TDUOP Ø100-18-25	1
41	011017	PERNO Ø30x245	PIN Ø30x245	1
42	010024	SPINA SPIRALE Ø3x20 DIN 7343	PLUG Ø3x20 DIN 7343	2
43	211432	OR 106 Ø6.75x1.78 NBR70	OR 106 Ø6.75x1.78 NBR70	6
44	010071	CAMICIA PER MOTORE Ø100	CYLINDER Ø100	1
45	010059	VITE TCEI M8x55 12.9 UNI 5931	SCREW TCEI M8x55 12.9 UNI 5931	6
46	010072	FLANGIA INFERIORE Ø100	INFERIOR FLANGE Ø100	1
47	010025	OR 3206 Ø52.07x2.62 NBR70	OR 3206 Ø52.07x2.62 NBR70	3
48	010058	CORPO INFERIORE ACCIAIO	INFERIOR BODY	1
49	011040	ASTA DI TRASCINAMENTO	DRAG ROD	1
50	010040	OR 134/3187 Ø47.3x2.62 NBR75	OR 134/3187 Ø47.3x2.62 NBR75	1
51	011045	CAMICIA Ø50x5x260	CYLINDER Ø50x5x260	1
52	061P26	RACCORDO PERNO	ADAPTOR	1
53	065506	OR 115 Ø11.91x2.62 NBR 70	OR 115 Ø11.91x2.62 NBR 70	1
54	065508	OR 120 Ø15.54x2.62 NBR 70	OR 120 Ø15.54x2.62 NBR 70	1

ESENTE DA BAVE E AMMACCATURE  
QUOTE E RUGOSITA' FANNO RIFERIMENTO AL COMPONENTE FINITO

Tolleranza generale: fine		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali										Dimensioni angolari	
Smorz e ricalcoli non superiori a 0.3		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi					Dimensioni angolari	
n. e lunghezza < 0.5 fino a 6		da 0.5 fino a 6		oltre 6			da 0.5 fino a 6		oltre 6			oltre 120°	
Classe di tolleranza		fine		media			fine		media			fine	
ISO 2768-f	fine	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'
ISO 2768-m	media	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'

Titolo: POMPA PNEUMATICA POWER BULL SEMPLICE EFFETTO 101  
 Gruppo: POMPHE PNEUMATICHE PER OLIO POWER BULL  
 Materiale: Durezza  
 Trattamento termico: Trattamento superficiale  
 Codice disegno: 2055  
 Revisione: 1  
 Foglio n° di 5 di 5  
 Data: 03/10/2018  
 Peso: 12871.62 g  
 Scala: 1:2.5  
 Disegnato: M.R.  
 F.P.  
 F.P.  
 F.P.

FLEXIBIMEC  
Albinea (RE) - ITALIA  
FLEXIBIMEC INTERNATIONAL S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge