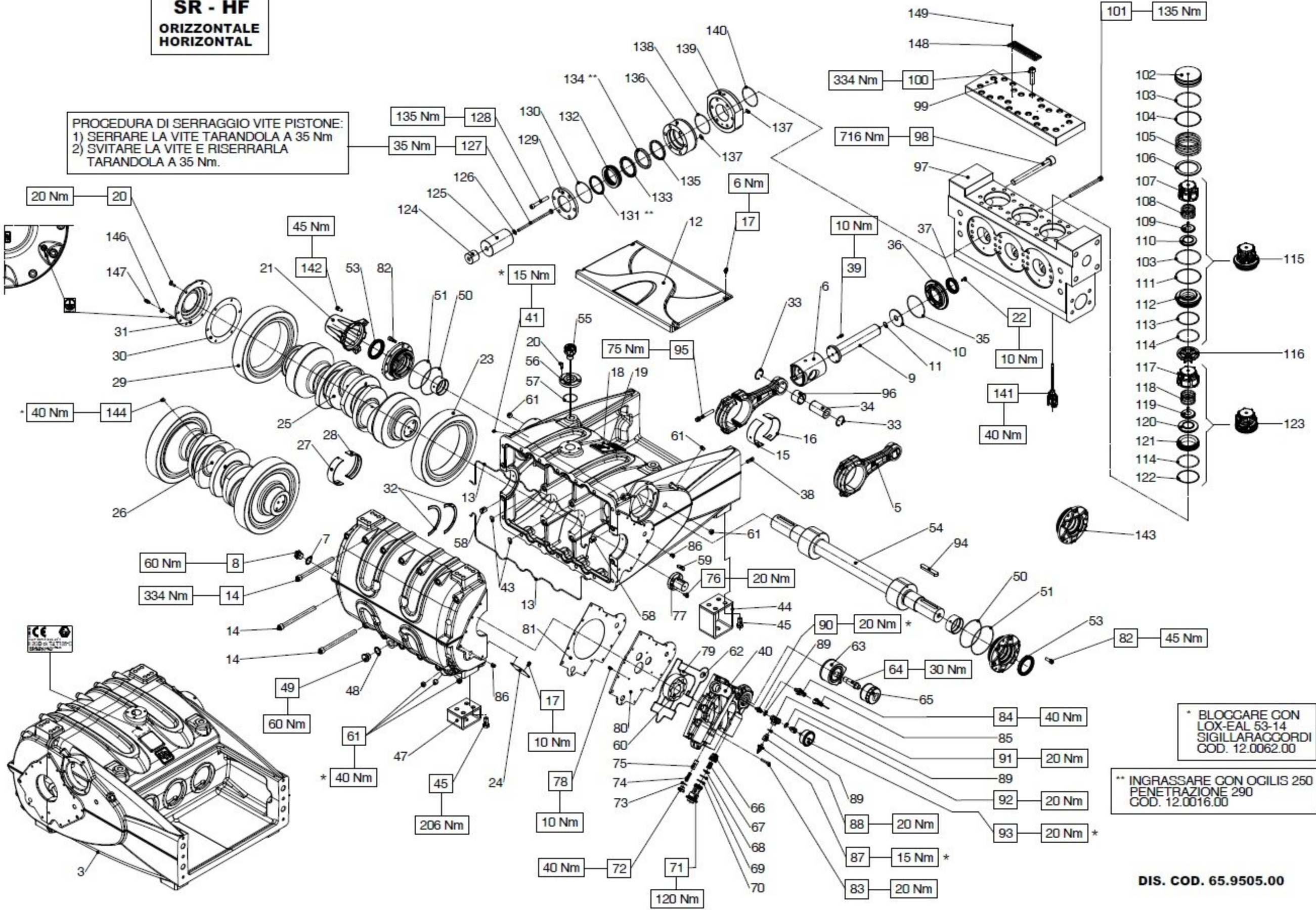


SR - HF
ORIZZONTALE
HORIZONTAL

PROCEDURA DI SERRAGGIO VITE PISTONE:
1) SERRARE LA VITE TARANDOLA A 35 Nm
2) SVITARE LA VITE E RISERRARLA TARANDOLA A 35 Nm.



* BLOCCARE CON LOX-EAL 53-14 SIGILLARACCORDI GOD. 12.0062.00
** INGRASSARE CON OGILIS 250 PENETRAZIONE 290 COD. 12.0016.00

KIT RICAMBIO – SPARE KIT

		SR50 (D.50)	SR65 (D.65)	SR75 (D.75)
A	Kit tenute pompanti – Plunger packing kit	KIT 2261	KIT 2262	KIT 2263
B	Kit valvole – Valves kit	KIT 2264		
C	Kit bronzine banco – Shaft bushing kit	KIT 2165 - 2166 (+0,25) - 2167 (+0,50)		
D	Kit bronzine bielle – Conrod bushing kit	KIT 2186 - 2187 (+0,25) - 2188 (+0,50)		



**SR50 - SR65
SR75**

POS	CODE CODICE	DESCRIPTIONE DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.	POS	CODE CODICE	DESCRIPTIONE DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.
3	65.0108.01	CARTER - COMPLETO		1	41	98.1930.00	TAPPO CONICO M8x1 DIN 906		2
5	65.0306.01	BIELLA - COMPLETA		3	43	90.3845.00	OR D. 18,72x2,62 NBR SH. 70 3075		4
6	79.0500.43	GUIDA PISTONE		3	44	65.2006.02	PIEDE ANTERIORE POMPA ORIZZONTALE		2
	79.0503.43	GUIDA PISTONE +1,0			45	99.5133.00	VITE M 16x35 UNI 5739 8,8		16
7	93.1980.00	ROSETTA DI TENUTA D. 3/4"		1	47	65.2005.02	PIEDE POSTERIORE POMPA ORIZZONTALE		2
8	98.2265.00	TAPPO G 3/4"x16		1	48	93.1980.00	ROSETTA DI TENUTA G 3/4"		1
9	65.0505.66	STELO GUIDA PISTONE		3		98.2265.00	TAPPO G 3/4"x16		
10	65.2105.66	PARASPRUZZI		3	49	98.2268.50	TAPPO G 3/4"x16 PER SONDA D. 6 SS - ATEX		1
11	90.3596.00	OR D. 18,77x1,78 NBR SH. 70 2075		3	50	90.3926.50	OR D. 126,67x2,62 NBR SH. 70 3500		2
12	65.1508.53	COPERCHIO SUPERIORE CARTER		1	51	90.3805.00	OR D. 132,00x2,50 NBR SH. 70		2
	65.1511.76	COPERCHIO SUPERIORE CARTER - ATEX			53	90.1900.00	ANELLO RAD. D. 70x90x10		2
13	65.2140.82	GUARNIZIONE D. 3,53x530		2		10.0811.55	PIGNONE Z28 R. 2,90 ELICOIDALE		
14	99.5224.00	VITE M16x200 UNI 5931 12,9		22	54	10.0812.55	PIGNONE Z24 R. 3,46 ELICOIDALE		1
	90.9323.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA - INF.	D			10.0813.55	PIGNONE Z21 R. 4,23 ELICOIDALE		
15	90.9324.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0,25 - INF.	D	3	55	98.2340.50	TAPPO OLIO G 1"x343 CON ASTA		1
	90.9325.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0,50 - INF.	D			98.2340.70	TAPPO OLIO G 1"x343 CON ASTA - ATEX		
	90.9320.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA - SUP.	D		56	65.2112.54	SUPPORTO ASTA LIVELLO OLIO - ORIZZONTALE		1
16	90.9321.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0,25 - SUP.	D	3	57	90.3898.00	OR D. 56,82x2,62 NBR SH. 70 3225		1
	90.9322.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0,50 - SUP.	D		58	79.2116.89	BUSSOLA CENTRAGGIO CARTER-SUPPORTO		4
					59	91.4995.00	LINGUETTA 12x8x40 UNI 6604		1
17	99.1820.00	VITE M6x12 DIN 6921 8,8		8	60	79.2119.07	ASSIEME ROTORI POMPA OLIO H=35		1
18	91.5700.00	RIVETTO AUTOF. D. 2,5x5 UNI 7346		4	61	98.2155.00	TAPPO CONICO M20x1,5 DIN 906		6
19	97.8268.00	TARGHETTA POMPA		1	62	90.3852.00	OR D. 22,22x2,62 NBR SH. 70 130		6
20	99.3059.00	VITE M 8x20 UNI 5931 8,8		10	63	65.2137.00	SCAMBIATORE ACQUA-OLIO		1
21	65.1509.20	COPERCHIO ESTREMITA' ALBERO		1	64	65.2138.64	RACCORDO SCAMBIATORE FILTRO OLIO		1
22	99.1853.00	VITE M6x16 UNI 5931 12,9		6	65	92.8990.00	FILTRO OLIO M20		1
	10.0815.55	CORONA SX Z81 R. 2,90 ELICOIDALE			66	36.2009.51	GUIDA VALVOLA ASPIRAZIONE / MANDATA		4
	10.0817.55	CORONA SX Z83 R. 3,46 ELICOIDALE		1	67	94.7440.00	MOLLA Dm. 15,4x26,5		4
	10.0819.55	CORONA SX Z89 R. 4,23 ELICOIDALE			68	36.2010.76	VALVOLA SFERICA		4
24	65.2108.74	RETINA FILTRO OLIO		1	69	90.3865.00	OR D. 29,82x2,62 NBR SH. 70 3118		4
25	65.0205.55	ALBERO A GOMITI C. 90		1	70	90.3873.00	OR D. 36,14x2,62 NBR SH. 70 3143		4
	65.0207.01	COMPLESSIVO ALBERO C. 90 R. 2,90			71	79.2139.64	CARTUCCIA VALVOLA		4
	65.0208.01	COMPLESSIVO ALBERO C. 90 R. 3,46		1	72	98.2137.80	TAPPO M18x11		1
	65.0209.01	COMPLESSIVO ALBERO C. 90 R. 4,23			73	96.7410.00	RONDELLA D. 18,2x24x1,5		1
27	90.9350.00	SEMIBOCCOLA DI BANCO - INF.	C	4	74	94.7390.00	MOLLA Dm. 10,8x37,9		1
	90.9351.00	SEMIBOCCOLA DI BANCO +0,254 - INF.	C		75	79.2136.64	PISTONCINO VALVOLA SOVRAPRESSIONE		1
	90.9352.00	SEMIBOCCOLA DI BANCO +0,508 - INF.	C		76	99.3039.00	VITE M 8x16 UNI 5931 8,8		4
28	90.9347.00	SEMIBOCCOLA DI BANCO - SUP.	C	4	77	79.2126.54	CODOLO COMANDO ROTORI POMPA OLIO		1
	90.9348.00	SEMIBOCCOLA DI BANCO +0,254 - SUP.	C		78	99.1851.00	VITE M6x16 UNI 5933 8,8		3
	90.9349.00	SEMIBOCCOLA DI BANCO +0,508 - SUP.	C		79	79.2127.47	GUARNIZIONE CORPO POMPA OLIO		1
29	10.0814.55	CORONA DX Z81 R. 2,90 ELICOIDALE		1	80	79.2128.74	PIASTRA POMPA OLIO		1
	10.0816.55	CORONA DX Z83 R. 3,46 ELICOIDALE			81	79.2129.84	GUARNIZIONE PIASTRA POMPA OLIO		1
	10.0818.55	CORONA DX Z89 R. 4,23 ELICOIDALE			82	99.3686.00	VITE M10x30 UNI 5931 8,8		12
30	65.2109.84	GUARNIZIONE COPERCHIO LATERALE		1	83	99.3116.00	VITE M8x40 UNI 5931 8,8		15
31	65.1506.20	COPERCHIO ALBERO A GOMITI		1	84	93.5105.00	INTERRUTTORE SPIA TEMPERATURA		1
32	90.9353.00	SEMIANELLO DI SPALLAMENTO	C	2	85	93.5515.00	CONNETTORE INTER. SPIA TEMPERATURA		1
33	90.0755.00	ANELLO SEEGER D. 45		6	86	79.2135.89	BUSSOLA CENTRAGGIO POMPA OLIO		2
34	97.7470.00	SPINOTTO D. 45x86		3	87	93.5555.00	PRESSOSTATO 0,3 N.A. 12V		1
35	90.3920.00	OR D. 101,27x2,62 NBR SH. 70 3400		3	88	94.5131.00	RACCORDO M-F G 1/4" - M 10x1		1
36	79.2100.22	COPERCHIO PARAOLIO GUIDA PISTONE		3	89	96.7230.00	ROSETTA D. 13,5x19x1,5		3
37	90.1715.00	ANELLO RAD. D. 50x70x10/11,5		3	90	95.2560.00	RACCORDO M-M NPT 1/4" - G 1/4"		1
38	97.6300.00	SPINA D. 12x40 UNI 6364		2	91	96.3100.00	RACCORDO T-F-F-F G 1/4"		1
39	99.1897.00	VITE M6x25 UNI 5931 8,8		12	92	95.2566.00	NIPPLIO DI RIDUZIONE M-F G 1/4"		1
40	79.2124.20	CORPO POMPA OLIO		1					1

KIT RICAMBIO – SPARE KIT

		SR50 (D.50)	SR65 (D.65)	SR75 (D.75)
A	Kit tenute pompanti – Plunger packing kit	KIT 2261	KIT 2262	KIT 2263
B	Kit valvole – Valves kit	KIT 2264		
C	Kit bronzine banco – Shaft bushing kit	KIT 2165 - 2166 (+0,25) - 2167 (+0,50)		
D	Kit bronzine bielle – Conrod bushing kit	KIT 2186 - 2187 (+0,25) - 2188 (+0,50)		



**SR50 - SR65
SR75**

POS	CODE CODICE	DESCRIPTIONE DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.	POS	CODE CODICE	DESCRIPTIONE DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.
93	94.6070.00	MANOMETRO ATT. POST. 0-16 D. 63		1		65.2127.70	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 50		
94	91.5050.00	LINGUETTA 18x11x100 UNI 6604		1	132	65.2131.70	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 65		3
95	99.4410.00	VITE SERRAGGIO BIELLA		6		65.2135.70	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 75		
96	90.9185.00	BOCCOLA PIEDE BIELLA		3		90.2865.00	ANELLO 'RESTOP' D. 50x58x8/4,5	A	
97	65.1205.56	TESTATA LP		1	133	90.2895.00	ANELLO 'RESTOP' D. 65x80x8/4,5	A	3
98	99.5355.00	VITE M24x2x220 UNI 5931 8,8		4		90.2912.00	ANELLO 'RESTOP' D. 75x95x9,5/4,5	A	
99	65.2120.56	COPERCHIO VALVOLE LP		1		90.2863.00	ANELLO TEN. ALT. D. 50x65x7,5/4,5 HP	A	
100	99.5149.00	VITE M16x65 UNI 5931 12,9		24	134	90.2893.00	ANELLO TEN. ALT. D. 65x80x7,5/4,5 HP	A	3
101	99.4495.00	VITE M12x180 UNI 5931 12,9		24		90.2914.00	ANELLO TEN. ALT. D. 75x95x10/6 HP	A	
102	65.2121.56	TAPPO VALVOLA		3		74.1002.92	ANELLO DI TESTA D. 50		
103	90.4146.00	OR D. 104,4x3,53 NBR SH. 70 4412	B	6	135	74.1005.92	ANELLO DI TESTA D. 65		3
104	90.5345.00	ANELLO ANTIEST. D. 105,4x111,2x1,5	B	3		65.1006.92	ANELLO DI TESTA D. 75		
105	94.8050.00	MOLLA Dm. 103x87,5		3		65.0605.56	CAMICIA PISTONE D. 50		
106	65.2139.56	ANELLO SEDE VALVOLA DI MANDATA		3	136	65.0607.56	CAMICIA PISTONE D. 65		3
107	36.2131.05	GUIDA VALVOLA DI MANDATA		3		65.0609.56	CAMICIA PISTONE D. 75		
108	94.7745.00	MOLLA Dm. 56x57,3		3	137	90.3830.00	OR D. 12,1x2,62 NBR SH. 70 117	A	6
109	36.2129.51	GUIDA INTERNA VALVOLA		3		90.3913.50	OR D. 71,12x2,62 NBR SH. 70 3281 - D. 50	A	
110	36.2126.01	VALVOLA SFERICA - COMPLETA		3	138	90.3917.00	OR D. 88,57x2,65 NBR SH. 70 3350 - D. 65-75	A	3
111	90.5340.00	ANELLO ANTIESTR. D. 105,2x111x1,5		3		65.2123.56	SUPPORTO CAMICIA D. 50		
112	36.2121.56	SEDE VALVOLA DI MANDATA		3	139	65.2124.56	SUPPORTO CAMICIA D. 65-75		3
113	90.5315.00	ANELLO ANTIEST. D. 89,4x95,2x1,5		3	140	90.3917.00	OR D. 88,57x2,65 NBR SH. 70 3350	A	3
114	90.4144.00	OR D. 88,5x3,53 NBR SH. 70 4350		6	141	10.7449.01	DISPOSITIVO APERTURA VALVOLE		1
115	36.7227.01	GRUPPO VALVOLA DI MANDATA	B	3	142	99.3652.00	VITE M10x20 UNI 5931 12,9		3
116	65.2122.51	DISTANZIALE GUIDA VALVOLA	B	3	143	65.7005.01	COPERCHIO PTO + BOCCOLA PIGNONE		2
117	36.2130.05	GUIDA VALVOLA D'ASPIRAZIONE		3	144	99.4250.00	VITE M12x12 UNI 5923 12,9		2
118	94.7755.00	MOLLA Dm. 58,5x103,1		3	146	96.7017.50	ROSETTA D. 8,4x15x0,8 - ATEX		1
119	36.2128.51	GUIDA INTERNA VALVOLA		3	147	99.3019.00	VITE M8x10 UNI 5931 A2-70 - ATEX		1
120	36.2127.01	VALVOLA SFERICA - COMPLETA		3	148	97.8276.00	MARCHIO PRATISSOLI		1
121	36.2120.56	SEDE VALVOLA D'ASPIRAZIONE		3	149	91.5703.00	RIVETTO AUTOFILETTANTE D. 2,5x8 UNI 7346		2
122	90.5310.00	ANELLO ANTIEST. D. 89,2x95x1,5		3					
123	36.7226.01	GRUPPO VALVOLA D'ASPIRAZIONE	B	3					
124	65.2119.66	DISTANZIALE PISTONE		3					
	74.0402.09	PISTONE D. 50x127							
	74.0405.09	PISTONE D. 65x127		3					
	65.0409.09	PISTONE D. 70x127							
126	96.7105.00	ROSETTA D. 10x18x0,9		3					
127	99.3865.00	VITE M10x200 UNI 5737 A2-70		24					
128	99.4418.00	VITE M12x90 UNI 5931 12,9		18					
	65.2128.56	ANELLO SUPPORTO GUARNIZIONI D. 50							
129	65.2132.56	ANELLO SUPPORTO GUARNIZIONI D. 65		3					
	65.2136.56	ANELLO SUPPORTO GUARNIZIONI D. 75							
	90.3913.50	OR D. 71,12x2,62 NBR SH. 70 3281 - D. 50	A						
130	90.3916.00	OR D. 82,22x2,62 NBR SH. 70 3325 - D. 65	A	3					
	9								