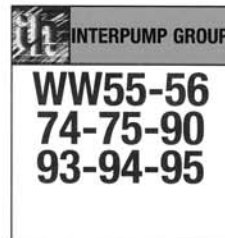


DIS. COD. 51.9541.00

## STANDARD VERSION



KIT N.	KIT 1	KIT 83	KIT 84	KIT 86	KIT 96	KIT 97
Positions Included	10-11 12-13	5	15-16	20-21 22	18-19 20-21 22	18-19 21-22
Posizioni Include	14 (17)					
N. pcs.	6	3	6	3	1	3

POS.	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	N. PCS.
1	51.0106.22	Carter	1
2	98.2100.00	Tappo G 3/8x13	2
3	90.3833.00	OR Ø 13,95x2,62	1
4	51.2090.51	Protezione	1
5	90.1565.00	Anello radiale Ø 15x24x5	3
6	98.2041.00	Tappo G 1/4x9	1
7	51.1200.22	Testata All./Nickel	1
	51.1200.41	Testata OT 58 - Brass	1
8	96.6938.00	Rosetta Ø 6,4 Schnorr	12
9	99.1943.00	Vite M 6x40 UNI 5931	8
10	90.3841.00	OR Ø 17,13x2,62	6
11	36.2003.66	Sede valvola	6
12	36.2001.76	Valvola	6
13	94.7376.00	Molla Ø 9,4x14,8	6
14	36.2002.51	Guida valvola	6
15	90.3847.00	OR Ø 20,24x2,62	6
16	98.2218.00	Tappo M 24x1,5	6
17	36.7032.01	Gruppo valvola	6
18	51.1000.51	Anello di testa	3
19	90.2620.00	Anello tenuta Ø 15	3
20	51.0800.70	Anello di fondo Ø 15	3
21	90.3604.00	OR Ø 25,12x1,78	3
22	90.3835.00	OR Ø 15,08x2,62	3
23	97.5968.00	Spia livello olio G 3/4	1
24	91.8014.00	Boccola a rullini	1
25	98.2103.00	Tappo carico olio G 3/8	1
26	92.2216.00	Dado M8 - Inox	3
27	96.7008.00	Rosetta Ø 8	3
28	51.0400.09	Pistone Ø 15	3
29	90.3572.00	OR Ø 5,28x1,78 - Spec.	3
30	90.5022.00	Anello per OR	3
31	96.7070.00	Rosetta Ø 9	3

POS.	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	N. PCS.
32	97.7310.00	Spinotto Ø 8x24,5	3
33	51.1600.22	Coperchio carter	1
34	99.1867.00	Vite M 6x18 - UNI 5931	4
35	90.3917.00	OR Ø 88,57x2,62	1
36	51.0300.22	Biella	3
37	51.0500.56	Guida pistone	3
38	91.4878.00	Linguetta	1
39	99.1807.00	Vite M 6x10 UNI 5739	4
40	50.1500.74	Coperchio carter	1
41	50.2115.51	Distanziale	1
42	90.4097.00	OR Ø 55,56x3,53	1
43	90.1634.00	Anello radiale Ø 25x42x7	1
44	90.0635.00	Anello fermo albero	1
45	91.8328.00	Cuscinetto a sfere 6305	1
	51.0200.35	Albero WW55/74/90 - TT551/741/901	1
46	51.0201.35	Albero WW56/75/93 - TT561/751/931 - T9041	1
	51.0204.35	Albero WW94 - TT941	1
	51.0217.35	Albero WW95 - TT951	1