



DISTRIB. ENTRATA
 INPUT DISTRIB.
 DISTRIB. EN ENTREE
 EINGANGSAXIALLEITRAD
 DISTRIB. DE ENTRADA

VAR-SPE spa. Tavernelle (Vicenza)
 VARIATORI OLEODINAMICI DI VELOCITA'
 Oils **300**
 Data 10-2000 **10.P.0.0.0**

VAR-SPE <i>Tavernelle (Vicenza)</i> ITALY		<i>POMPA TIPO P4</i> <i>LISTA PEZZI</i>		N° DISEGNO 300-10.P0.00.0
<i>RIF.</i>	<i>N° DISEGNO</i>	<i>DENOMINAZIONE</i>	<i>Q.TA'</i>	
1	300-10.P4.010	CARCASSA	1	
6	100-10.A4.063	ANELLO REGOLAZIONE ECCENTRICITA' POMPA	1	
7	100-10.A4.072	ANELLO DI RASAMENTO INTERNO	1	
9	100-10.A4.090	PISTONCINO	7	
10B	100-10.A4.101/B	DISTRIBUTORE ENTRATA	1	
11	100-10.A4.112	PISTONCINO DI BILANCIAMENTO	4	
12	100-10.A4.124	SPINA A TESTA SFERICA + ROSETTA DI SICUREZZA ZIGRINATA PER VITI A TESTA CILINDRICA M12	1	
14	300-10.P4.141	CORPO DISTRIBUTORE	1	
15	100-10.A4.150	COPERCHIO POMPA AUSILIARIA	1	
17	100-10.A4.172	GIRANTE POMPA AUSILIARIA A 7 CAVE	1	
18	100-10.11.182	RULLO CILINDRICO ZRO 5x5	7	dal 05/01
28		GRANO DI RITEGNO LEE C558 RETAINES	2	
29		VALVOLA DI NON RITORNO LEE C558UF	2	
30	100-10.11.301	CAPPELLO VALVOLA	1	
31	100-10.A2.310	MOLLA VALVOLA	1	
32	100-10.11.320	TAPPO RITEGNO VALVOLA	1	
33	100-10.A2.791	SUPPORTO VALVOLA	1	
34	100-10.A4.801	MOLLA DI BILANCIAMENTO	4	
35	100-10.A2.350	TARGHETTA OLIO	1	
36	100-10.A2.360	TARGHETTA CARATTERISTICHE POMPA	1	
37	100-10.A2.370	TARGHETTA SENSO DI ROTAZIONE MOTORE	1	
40		CUSCINETTO PISTON. 16014 (70x110x13)	1	
41		CUSCINETTO POMPA 16008 (40x68x9)	1	
42		CUSCINETTO ENTRATA 6206 (30x62x16)	1	
43		ANELLO DI COMPENSAZIONE TIPO 80	1	
44		DADO M6 UNI 5588 A8G	2	
48		GUARNIZIONE OR 106	1	
49		GUARNIZIONE PARKER 2-151	1	
52		LINGUETTA 4x4x10 UNI 6604	1	
61		ROSETTA 10x16x1,5 Al	1	
62		ROSETTA 6x10x1 Al	2	
64		RULLO CILINDRICO ZRO 4x8	2	
65		SPINA 10x55 DIN 6325	1	
66		TAPPO SFIATO M14x1,5 + ROSETTA (mod.31A)	1	
67		TAPPO LIVELLO M14x1,5 + ROSETTA	1	
68		TAPPO SCARICO MAGNETICO M14x1,5 + ROSETTA	1	
70		VITE M6x35 UNI 5923 A12K	2	
72		VITE M6x14 UNI 5931 A8G	4	
73		TAPPO CONICO M8x1x8 DIN 906	1	
74		SPINA 4x10 UNI 1707	1	
75		ADESIVO - LOCTITE		
76		RIVETTI AUTOFILETTANTI 2,5x3,5	4	

77	100-10.A4.051	GUARNIZIONE CASSA	1	
79		CORDINO OR IN TEFLON (LATO FLANGIA)	1	
80		CORDINO OR IN TEFLON (LATO ANELLO)	1	
81		TAPPO SALVA FILETTO Ø16	2	G 3/8"
82		TAPPO SALVA FILETTO Ø12,5	1	G 1/4"
83		GUARNIZIONE OR 2-149	1	nov-03
84	300-10.P4.142	FLANGIA DI CHIUSURA	1	
85		VITE M4x8 UNI 5933	6	
1M	100-21.A4.010	COPERCHIO D'ENTRATA	1	
3M	100-10.A4.081/1	POMPA PRIMARIA + ALBERO ENTRATA FEMMINA PAM 80	1	
4M	100-21.12.040	PRIGIONIERO M8x32	4	
5M		DADO M8 UNI 5588 A6G	4	
6M		GUARNIZIONE BA 30x42x7	1	
8M		RONDELLA 8 UNI 1751	4	
9M		RONDELLA 8 UNI 1734	4	
10M		TAPPO CONICO M8x1x8 DIN 906	1	
11M		VITE M8x20 UNI 5931 A8G	6	
12M		RIVETTI AUTOFILETTANTI 2,5x3,5	2	
14M		VITE M8x8 UNI 5923 A12K	1	
15M		VITE M8x25 UNI 5923 A12K	1	
16M		VITE M8x8 UNI 5923 A12K	1	
20	100-10.A4.212	POMPA PRIMARIA + ALBERO ENTRATA MASCHIO	1	
54		LINGUETTA 6x6x30 UNI 6604	1	
75		ADESIVO		

N.B.: Su tutti i comandi elettro idraulici applicare su pompe a cilindrata variabile predisposte per funzionamento in circuito aperto:

73A	300-10.P4.160	VITE STROZZATRICE DI PORTATA	1	
-----	---------------	------------------------------	---	--