

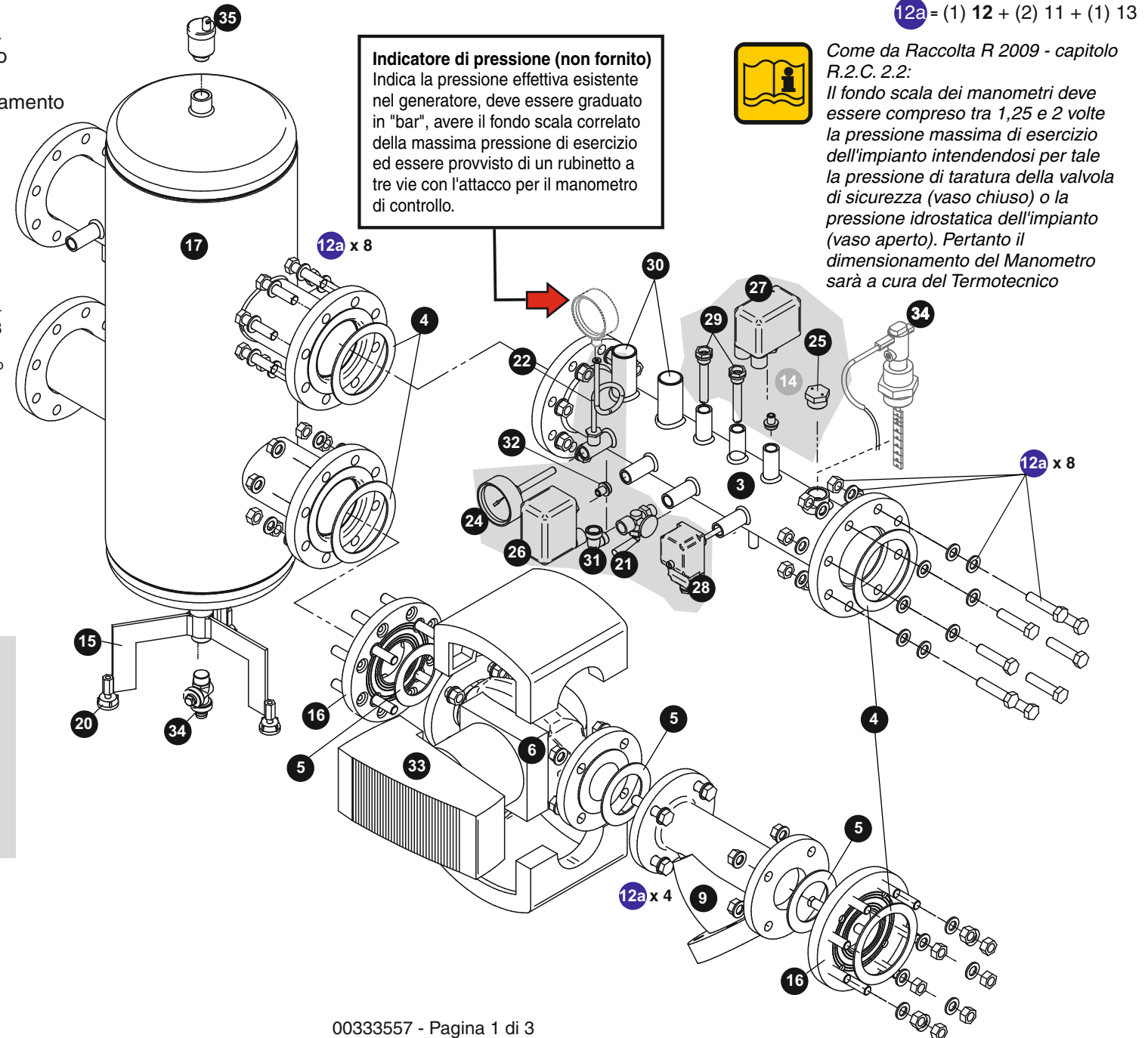
# 00361994 KIT SICUREZZE INAIL + CIRCOLATORE + SEPARATORE IDRAULICO (Mod. fino a 770)

## Descrizione:

L'anello primario ha lo scopo di interfacciare in maniera ottimale generatori a condensazione a basso contenuto d'acqua ed elevatissimo rapporto di modulazione. Il kit in oggetto comprende: Kit INAIL, circuito di bilanciamento idraulico, pompa modulante, sistema di filtraggio meccanico delle impurità.

## Composizione:

3	TRONCHETTO SICUREZZE INAIL	1
4	GUARNIZIONE DN 100	4
5	GUARNIZIONE DN 65	3
6	CIRCOLATORE STRATOS 65/1-12 Pn10 MODULANTE	1
Il circolatore modulante ha lo scopo di ottimizzare la portata nel circuito primario in funzione del salto termico definito secondo la tabella presente nel libretto di "Uso e Manutenzione" della caldaia e delle perdite di carico del circuito. Per la regolazione del circolatore fare riferimento alle istruzioni a corredo con il circolatore stesso. Vedere: Cap 4.1.2 (Funzione servomotore), tabella pag. 35 (simbolo $\square$ ) e tabella pag. 37 (punto 2).		
9	FILTRO Y IN GHISA DN65	1
11	ROSETTA 17 X 30	64
12	VITE M16 X 70	20
13	DADO M16	44
14	KIT SICUREZZE INAIL	1
15	PIEDE SEPARATORE	1
16	FLANGIA ADATTATORE DN 100 - DN 65 + PRIGIONIERI	2
17	SEPARATORE Ø320	1
20	PIEDINO REGOLABILE	3
21	RUBINETTO ISPESL 3 VIE 1/2"	1
22	TUBO AMMORTIZZATORE X MANOMETRO INAIL	1
24	TERMOMETRO INAIL CON POZZETTO G1/2"	1
25	TRONCHETTO SUPPLEMENTARE G1"	1
26	PRESSOSTATO DI MINIMA riarmo manuale 0,5 - 1,7 BAR	1
27	PRESSOSTATO SICUREZZA INAIL 1-5 BAR G1	1
28	TERMOSTATO IMMERSIONE INAIL 100°	1
29	POZZETTO CONTROLLO INAIL G1/2" L=100	2
30	TRONCHETTO PER VALVOLA DI SICUREZZA 1" 1/4	1
31	RACCORDO MF 1/2"	1
32	NIPPLES M 1/2" - M 3/4"	2
33	SCHEDA INTERFACCIA IF-EXT.MIN 0-10V	1
34	RUBINETTO DI SCARICO	1
35	VALVOLA AUTOMATICA SFOGO ARIA	1
36	FLUSSOSTATO A PALETTA (Non fornito nel kit INAIL)	1
37	VALVOLA DI SICUREZZA 5 BAR	1-2
(Non fornito nel kit INAIL)		
n. 1 valvola mod. 348 > 550 kW		
n. 2 valvole mod. 660 > 900 kW		



12a = (1) 12 + (2) 11 + (1) 13

## Quote di montaggio e posizione componenti:

- |  |  |
|--|--|
| 3 TRONCHETTO SICUREZZE INAIL                 | 25 TRONCHETTO SUPPLEMENTARE G1"  |
| 6 CIRCOLATORE STRATOS 65/1-12 Pn10 MODULANTE | 26 PRESSOSTATO DI MINIMA riarmo manuale 0,5 - 1,7 BAR  |
| 9 FILTRO Y IN GHISA Dn65                     | 27 PRESSOSTATO SICUREZZA INAIL 1-5 BAR G1  |
| 14 KIT SICUREZZE INAIL                       | 28 TERMOSTATO IMMERSIONE INAIL 100°  |
| 15 SEPARATORE Ø320                           | 29 POZZETTO CONTROLLO INAIL G1/2" L=100  |
| 21 RUBINETTO INAIL 3 VIE 1/2"                | 30 TRONCHETTO PER VALVOLA DI SICUREZZA 1" 1/4  |
| 22 TUBO AMMORTIZZATORE X MANOMETRO INAIL     | 34 RUBINETTO DI SCARICO  |
| 24 TERMOMETRO INAIL CON POZZETTO G1/2"       | 35 VALVOLA AUTOMATICA SFOGO ARIA   |
|  | 36 FLUSSOSTATO A PALETTA (Non fornito nel kit INAIL)   |
|  | 37 VALVOLA DI SICUREZZA 5 BAR (Non fornito nel kit INAIL - N. 1 valvola fino a mod. 550 - n. 2 valvole per mod. 660-770-900) |

Mod. fino a 440 = L 1087

Mod. 550 - 660 = L 1355

Mod. 770 - 900 = L 1623

Attacco vaso espansione  
(Da dimensionare in base alle caratteristiche dell'impianto)

