

## GEISER INOX "DOBLE PARED"

Resistencias bridadas en boca lateral, en AISI 321, específicas para circuito primario de calentamiento.

modelo resistencia	KW	V	instalada de serie en modelos	aplicación opcional a modelos
RC-15/15-D	1,5	230	GX6 DEC90	GX6 D/DEC-90/130
RC-15/15-I	1,5	230		GX6 D/DEC-90/130
RC-16/22-D	2,2	230	GX6 DEC130	GX6 D/DEC-90/130
RC-16/22-I	2,2	230		GX6 D/DEC-90/130
RC-17/22-D	2,2	230	GX6 DEC190	GX6 D/DEC-190/600
RC-17/22-I	2,2	230		GX6 D/DEC-190/600
RC-18/25-D	2,5	230	GX6 DEC260/400	GX6 D/DEC-190/600
RC-18/25-I	2,5	230		GX6 D/DEC-190/600
RC-08/45-D	4,5	230	GX6 DEC600	GX6 D/DEC-600
RC-50D	5,0	400		GX6 D/DEC-600
RC-75D	7,5	400		GX6 D/DEC-600

## GEISER INOX "DOBLE PARED" (modelos DE/P/PAC)

Resistencias roscadas de inmersión, para circuito primario de calentamiento.

modelo resistencia	KW	V	longitud resistencia L*	aplicación opcional a modelos
RI 4/2-22	2,2	3-230 / 3-400	260	GX6 DE-140/600, GX6 P/PAC-300/1000
RI 4/2-54	5,4	3-230 / 3-400	345	GX6 DE-140/600, GX6 P/PAC-300/1000
RI 4/2-72	7,2	3-230 / 3-400	445	GX6 DE-215/600, GX6 P/PAC-400/1000
RI 4/2-90	9,0	3-230 / 3-400	505	GX6 DE-400/600, GX6 P/PAC-400/1000
RI 4/2-120	12,0	3-230 / 3-400	680	GX6 DE600, GX6 P/PAC-600/1000

## GEISER INOX "SIMPLE PARED" (modelos de ACUMULACIÓN y SERPENTÍN)

Resistencias de inmersión bridadas en boca lateral, en Incoloy 800, para calentamiento eléctrico principal.

modelo resistencia	KW	V	longitud resistencia L*	aplicación opcional a modelos
RB-25	2,5	230/400	310	GX-200...1000-R/M1/M2
RB-50	5	230/400	310	GX-200...1000-R GX-400...1000-M1/M2
RB-75	7,5	230/400	440	GX-500...1000-R
RB-100	10,0	230/400	580	GX-750...1000-M1/M2 GX-750...1000-R

Resistencias cerámicas enfundadas en placa inox. para boca lateral. Conjunto placa inox + resistencia cerámica para montaje el boca lateral

modelo resistencia	KW	V	longitud resistencia L*	aplicación opcional a modelos
RCER-12	1,2	230/400	300	GX-...-R/M1/M2
RCER-15	1,5	230/400	300	GX-...-R/M1/M2
RCER-20	2,0	230/400	400	GX-...-R/M1/M2
RCER-24	2,4	230/400	400	GX-...-R/M1/M2

Resistencias de inmersión en Incoloy 800, para calentamiento de apoyo.

modelo resistencia	KW	V	IP	rosca resistencia	longitud resistencia L*	aplicación opcional a modelos
RA2/2-15	1,5	230	40	1" M	650	GX6 PAC**
RA3/2-25	2,5	230/400	40	1 1/2" M	540	GX-200...1000-M1/M2/RB
RA3/2-25T(*)	2,5	230	65	1 1/2" M	350	GX-200...1000-M1/M2
RA3/2-50	5,0	230/400	40	1 1/2" M	690	GX-400...1000-M1/M2/RB

(\*) El modelo RA 3/2-25T incorpora termostato doble de regulación y seguridad en cabezal IP65

(\*\*) En placa superior especial, modelos PAC.

## GEISER INOX "SIMPLE PARED" (modelos de ACUMULACIÓN "RB" de 800 y 1000 litros con boca de entrada de hombre BH DN400)

Resistencias de inmersión roscadas, en Incoloy 800, para BH DN400 en modelos GX-800/1000-RB. Conjunto placa inox DN400 con casquillos roscados "2H + tipo y nº de resistencias seleccionadas. NÚMERO DE RESISTENCIAS por placa en BH DN400: 3, 4, 5, 6, 7 u 8 uds.

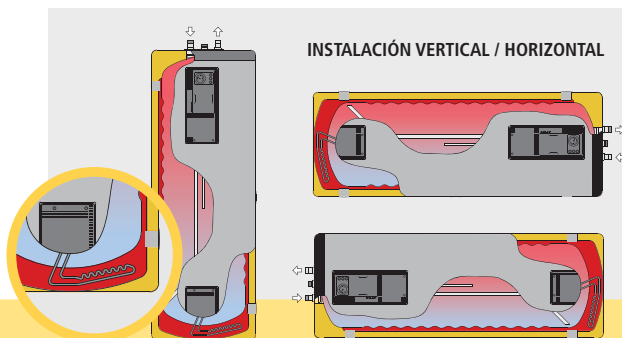
modelo resistencia	KW	V	IP	rosca resistencia	longitud resistencia L*	aplicación opcional a modelos
RA4/2-60	6,0	230/400	40	2"	797	GX-800/1000-RB
RA4/2-120D	12,0	230/400	40	2"	680	GX-800/1000-RB

Resistencias cerámicas enfundadas en placa inox. para BH DN400 en modelos GX-800/1000-RB. Conjunto placa inox DN400 con fundas para resistencias cerámicas + nº de resistencias seleccionadas. NÚMERO DE RESISTENCIAS por placa en BH DN400: 3, 4, 5, 6, 7 u 8

modelo resistencia	KW	V	longitud resistencia L*	aplicación opcional a modelos
RCER-45	4,5	230/400	800	GX-800/1000-RB



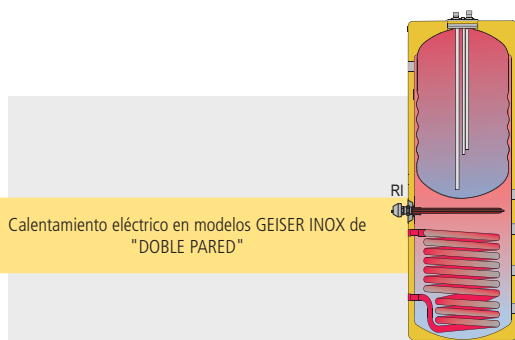
**RESISTENCIA "RC"**: Resistencia bridada para modelos GEISER INOX de "DOBLE PARED"



Resistencia eléctrica RC...I. para posición horizontal izquierda.  
Resistencia eléctrica RC...D. para posición horizontal izquierda.  
Para instalación VERTICAL, son válidos los dos tipos de resistencia eléctrica indistintamente.



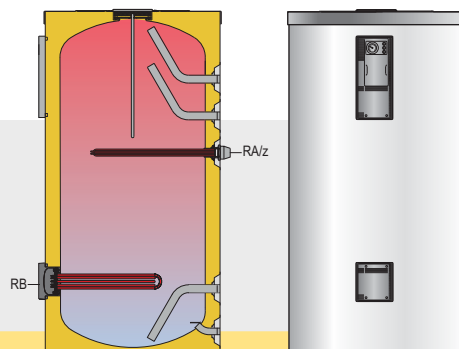
**RESISTENCIAS "RI"**: Resistencias roscadas de inmersión, para circuito primario de calentamiento, para modelos GEISER INOX de "DOBLE PARED"



Calentamiento eléctrico en modelos GEISER INOX de "DOBLE PARED"



**RESISTENCIA "RB"**: Resistencia bridada para modelos GEISER INOX de "SIMPLE PARED", ACUMULACIÓN y SERPENTÍN



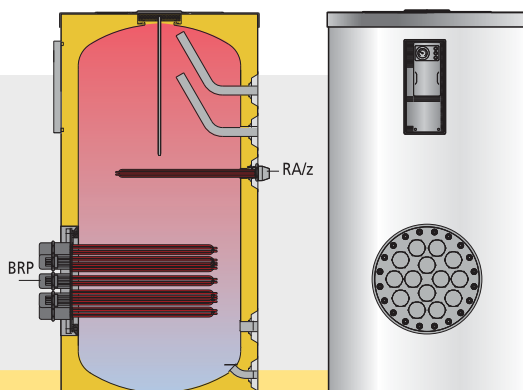
Calentamiento eléctrico en modelos GEISER INOX de ACUMULACIÓN, modelos "R"



**RESISTENCIA "RCER"**: Resistencia cerámica en funda bridada para modelos GEISER INOX de "SIMPLE PARED", ACUMULACIÓN y SERPENTÍN



**RESISTENCIA "RA"**: Resistencias roscadas para calentamiento de apoyo, en modelos GEISER INOX de "SIMPLE PARED", ACUMULACIÓN y SERPENTÍN



Calentamiento eléctrico en modelos GEISER INOX de ACUMULACIÓN, modelos GX-800/1000-RB

