

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-140/1000, GX6 P/PAC-300/1000
RI 4/2-54	5,4	3-230 / 3-400	345	GX6 DE-140/1000, GX6 P/PAC-300/1000
RI 4/2-72	7,2	3-230 / 3-400	445	GX6 DE-215/1000, GX6 P/PAC-400/1000
RI 4/2-90	9,0	3-230 / 3-400	505	GX6 DE-400/1000, GX6 P/PAC-400/1000
RI 4/2-120	12,0	3-230 / 3-400	680	GX6 DE 600/1000, GX6 P/PAC-600/1000

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

Resistencias de inmersión bridadas en boca lateral, en Incoloy, 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 - GX-750...1000-M1/M2
RB-100	10,0	230/400	580	GX-750...1000-R

(*) En modelos GEISER con protección correx-up, consultar posibilidad de incorporar kit eléctrico "RB-25/50/75/100" en boca lateral.

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, 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, 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"



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



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



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

