

IP 2200 / INTERCAMBIADOR DE CALOR DE PLACAS DESMONTABLES

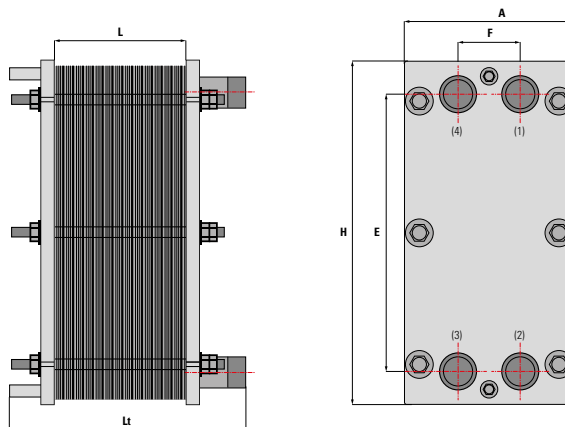


CARACTERÍSTICAS

- Intercambiador de calor de placas desmontables
- Placas en acero inoxidable o titanio
- Juntas en nitrilo NBR o en EPDM-PRX
- Juntas pegadas a placa
- Placas de alta eficiencia A
- Conexiones en rosca Gas macho 1" 1/4
- Flujo paralelo

CONDICIONES DE DISEÑO

| Presión diseño | Temperatura diseño | |
|----------------|--------------------|--------|
| | NBR | EPDM |
| 10 bar | 95 °C | 140 °C |



- 1 Entrada primario
- 2 Salida primario
- 3 Entrada secundario
- 4 Salida secundario

AISLAMIENTO

Los intercambiadores se pueden suministrar opcionalmente con carcasa de aislamiento térmico. Las características del aislamiento figuran en la página 115 en el apartado de AISLAMIENTO.



DIMENSIONES

| Nº placas | Área placa (m ²) | Dimensiones (mm) | | | | | | Manguitos Gas M |
|-----------|------------------------------|------------------|-----|-----|----|---------------|-----|-----------------|
| | | H | E | A | F | L | Lt | |
| 0 - 31 | 0,02 | 320 | 231 | 200 | 69 | nº placas x 3 | 220 | 1" 1/4 |
| 32 - 67 | | 320 | 231 | 200 | 69 | nº placas x 3 | 370 | 1" 1/4 |

| Área total intercambio (m ²) | Peso (kg) |
|--|-------------------------|
| A = (Nº placas - 2) * Área de placa | 14,8 + Nº placas * 0,25 |

TARIFA DE PRECIOS

PLACAS EN ACERO INOXIDABLE

| INTERCAMB. JUNTAS NBR | | INTERCAMB. JUNTAS EPDM | |
|-----------------------|---------|------------------------|---------|
| Código | PVP (€) | Código | PVP (€) |
| IP220005NX10 | 332 | IP220005PX10 | 347 |
| IP220007NX10 | 360 | IP220007PX10 | 382 |
| IP220009NX10 | 389 | IP220009PX10 | 416 |
| IP220011NX10 | 417 | IP220011PX10 | 451 |
| IP220013NX10 | 446 | IP220013PX10 | 485 |
| IP220015NX10 | 474 | IP220015PX10 | 520 |
| IP220017NX10 | 502 | IP220017PX10 | 554 |
| IP220019NX10 | 531 | IP220019PX10 | 589 |
| IP220021NX10 | 559 | IP220021PX10 | 623 |
| IP220023NX10 | 588 | IP220023PX10 | 657 |
| IP220025NX10 | 616 | IP220025PX10 | 692 |
| IP220027NX10 | 644 | IP220027PX10 | 726 |
| IP220029NX10 | 673 | IP220029PX10 | 761 |
| IP220031NX10 | 701 | IP220031PX10 | 795 |
| IP220033NX10 | 729 | IP220033PX10 | 830 |
| IP220035NX10 | 758 | IP220035PX10 | 864 |
| IP220037NX10 | 786 | IP220037PX10 | 899 |
| IP220039NX10 | 815 | IP220039PX10 | 933 |
| IP220041NX10 | 843 | IP220041PX10 | 968 |

JUNTAS DE REPUESTO

| Código | Tipo | PVP (€) |
|-----------|------|---------|
| JIP2200NX | NBR | 8,80 |
| JIP2200PX | EPDM | 10,90 |

PLACAS INOX. + J. REPUESTO

| Código | Tipo | PVP (€) |
|------------|------|---------|
| PJIP2200NX | NBR | 18,70 |
| PJIP2200PX | EPDM | 20,50 |

PLACAS TITANIO + JUNTAS REPUESTO

| Código | Tipo | PVP (€) |
|--------------|------|---------|
| PJIP2200NXTI | NBR | 56,10 |
| PJIP2200PXTI | EPDM | 57,80 |

CARCARSA DE AISLAMIENTO

| Código | Tipo | PVP (€) |
|----------|------|---------|
| CT12200A | 1 | 202,00 |

PLACAS EN TITANIO

| INTERCAMB. JUNTAS NBR | | INTERCAMB. JUNTAS EPDM | |
|-----------------------|---------|------------------------|---------|
| Código | PVP (€) | Código | PVP (€) |
| IP220005NX10TI | 464 | IP220005PX10TI | 472 |
| IP220007NX10TI | 526 | IP220007PX10TI | 536 |
| IP220009NX10TI | 589 | IP220009PX10TI | 602 |
| IP220011NX10TI | 651 | IP220011PX10TI | 667 |
| IP220013NX10TI | 714 | IP220013PX10TI | 732 |
| IP220015NX10TI | 776 | IP220015PX10TI | 797 |
| IP220017NX10TI | 838 | IP220017PX10TI | 863 |
| IP220019NX10TI | 901 | IP220019PX10TI | 928 |
| IP220021NX10TI | 963 | IP220021PX10TI | 993 |
| IP220023NX10TI | 1.026 | IP220023PX10TI | 1.058 |
| IP220025NX10TI | 1.088 | IP220025PX10TI | 1.124 |
| IP220027NX10TI | 1.150 | IP220027PX10TI | 1.189 |