



## Nuestras marcas



## Quiénes somos

Gmkt es una empresa que ofrece de productos y servicios para el hogar, comercio e industria. Brindamos soluciones eficientes para la construcción en todo el Norte Argentino.

---

## Qué hacemos

Nos dedicamos a la venta de materiales certificados y aprobados para la conducción de gas, agua y distintos fluidos; vendemos artefactos a gas y eléctricos para el hogar, comercio e industria. Nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente nos impulsa a ofrecer una amplia variedad de productos de energías renovables, como luminarias, bombas solares y paneles fotovoltaicos.

---

## Puntos de venta

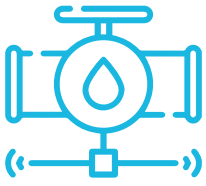
Nuestra red en el NOA se destaca por contar con sucursales en las provincias de Tucumán, Santiago del Estero, Salta y Jujuy. Desde este año contamos con un nuevo punto de proximidad que llamamos PUNTO INSTALADOR y tiene por objetivo brindar soluciones inmediatas a los instaladores y consumidores finales en zonas residenciales.

---

## ¿Por qué elegir a Gmkt en tus proyectos?

Desarrollamos proyectos a medida. Contamos con un equipo de técnicos capacitados para brindar soporte y asesoramiento en cualquier momento y lugar gracias a nuestra amplia presencia territorial. Somos partner de marcas líderes en el mundo, brindando excelencia y garantía de calidad en cada obra.





## ¿En qué nos destacamos?

### **Construcción**

Tenemos líneas completas para las instalaciones de gas, agua y redes de seguridad contra incendios. La calidad y confiabilidad nos caracteriza, trabajamos con visión a futuro, cuidando el medio ambiente, con alta tecnología garantizando nuestros productos e innovando continuamente.

---

### **Agroindustria**

Para gestionar y optimizar los resultados de la producción agrícola, ofrecemos un servicio integral. Brindamos asesoramiento en Bombeo Solar para el riego y la circulación de agua, reduciendo costos operativos en tu campo.

---

### **Minería**

Nuestros productos nos sitúan a la vanguardia para dotar de innovación y conectividad a la industria. Brindamos seguridad y asesoramiento para todo el NOA.



## Materiales para la conducción de gas

*Productos con calidad certificada en el cumplimiento de normativas para todas las instalaciones.*

Caños y accesorios de electro fusión.

-----  
Instalaciones domiciliarias (Epoxi, roscados y Termofusión)

-----  
Reguladores y cuadros de regulación.

-----  
Accesorios aprobados para ventilación.

-----  
Caños y accesorios de acero para uso industrial (Estaciones de servicio)



### Tubos

Caños x 4 mts

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUACA0200020 | 20 mm   |
| FUACA0200025 | 25 mm   |
| FUACA0200032 | 32 mm   |
| FUACA0200040 | 40 mm   |
| FUACA0200050 | 50 mm   |
| FUACA0200063 | 63 mm   |



### Codo 90° Rosca Hembra

| -Código      | -Tamaño        |
|--------------|----------------|
| FUCOD0201220 | 20 mm x 1/2"   |
| FUCOD0201326 | 25 mm x 1/2"   |
| FUCOD0201225 | 25 mm x 3/4"   |
| FUCOD0201232 | 32 mm x 3/4"   |
| FUCOD0201333 | 32 mm x 1"     |
| FUCOD0201341 | 40 mm x 1"     |
| FUCOD0201240 | 40 mm x 1 1/4" |
| FUCOD0201250 | 50 mm x 1 1/2" |
| FUCOD0201351 | 50 mm x 1 1/4" |
| FUCOD0201364 | 63 mm x 1 1/2" |
| FUCOD0201263 | 63 mm x 2"     |



### Sobrepaso

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUSOB0209020 | 20 mm   |
| FUSOB0209025 | 25 mm   |
| FUSOB0209032 | 32 mm   |



### Codo 90 Fusión

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUCOD0201020 | 20      |
| FUCOD0201025 | 25      |
| FUCOD0201032 | 32      |
| FUCOD0201040 | 40      |
| FUCOD0201050 | 50      |
| FUCOD0201063 | 63      |



### Transición Hembra

| -Código      | -Tamaño        |
|--------------|----------------|
| FUCUP0203220 | 20 mm x 1/2"   |
| FUCUP0203326 | 25 mm x 1/2"   |
| FUCUP0203225 | 25 mm x 3/4"   |
| FUCUP0203232 | 32 mm x 1"     |
| FUCUP0203240 | 40 mm x 1 1/4" |
| FUCUP0203250 | 50 mm x 1 1/2" |
| FUCUP0203263 | 63 mm x 2"     |



### Codo 45 Fusión

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUCOD0201620 | 20 mm   |
| FUCOD0201625 | 25 mm   |
| FUCOD0201632 | 32 mm   |
| FUCOD0201640 | 40 mm   |
| FUCOD0201650 | 50 mm   |
| FUCOD0201663 | 63 mm   |



### Transición Macho

| -Código      | -Tamaño        |
|--------------|----------------|
| FUCUP0203420 | 20 mm x 1/2"   |
| FUCUP0203526 | 25 mm x 1/2"   |
| FUCUP0203425 | 25 mm x 3/4"   |
| FUCUP0203432 | 32 mm x 1"     |
| FUCUP0203440 | 40 mm x 1 1/4" |
| FUCUP0203450 | 50 mm x 1 1/2" |
| FUCUP0203463 | 63 mm x 2"     |



### Te Fusión

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUTEE0202020 | 20 mm   |
| FUTEE0202025 | 25 mm   |
| FUTEE0202032 | 32 mm   |
| FUTEE0202040 | 40 mm   |
| FUTEE0202050 | 50 mm   |
| FUTEE0202063 | 63 mm   |



### Te Reducción Fusión

| -Código         | -Tamaño    |
|-----------------|------------|
| FUTEERED0202126 | 25 x 20 mm |
| FUTEERED0202134 | 32 x 20 mm |
| FUTEERED0202133 | 32 x 25 mm |
| FUTEERED0202142 | 40 x 25 mm |
| FUTEERED0202141 | 40 x 32 mm |
| FUTEERED0202151 | 50 x 40 mm |
| FUTEERED0202165 | 63 x 40 mm |
| FUTEERED0202164 | 63 x 50 mm |



### Cupla Fusión

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUCUP0203020 | 20 mm   |
| FUCUP0203025 | 25 mm   |
| FUCUP0203032 | 32 mm   |
| FUCUP0203040 | 40 mm   |
| FUCUP0203050 | 50 mm   |
| FUCUP0203063 | 63 mm   |



### Llave De Paso Esférica Fusión

| -Código      | -Tamaño | -Diámetro  |
|--------------|---------|------------|
| FULLA0207240 | 40 mm   | 40 - 50 mm |
| FULLA0207250 | 50 mm   | 63 mm      |
| FULLA0207263 | 63 mm   |            |



### Cupla Reducción Fusión

| -Código         | -Tamaño    |
|-----------------|------------|
| FUCUPRED0203126 | 25 x 20 mm |
| FUCUPRED0203134 | 32 x 20 mm |
| FUCUPRED0203133 | 32 x 25 mm |
| FUCUPRED0203142 | 40 x 25 mm |
| FUCUPRED0203141 | 40 x 32 mm |
| FUCUPRED0203152 | 50 x 32 mm |
| FUCUPRED0203151 | 50 x 40 mm |
| FUCUPRED0203165 | 63 x 40 mm |
| FUCUPRED0203164 | 63 x 50 mm |



### Llave De Paso Esférica Fusión

Con Roseta manivelada y cromada

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FULLA0207120 | 20 mm   |
| FULLA0207125 | 25 mm   |
| FULLA0207132 | 32 mm   |



### Buje Reducción con Aro Tope Removible

| -Código         | -Tamaño    |
|-----------------|------------|
| FUBUJRED0204026 | 25 x 20 mm |
| FUBUJRED0204033 | 32 x 25 mm |
| FUBUJRED0204042 | 40 x 25 mm |
| FUBUJRED0204041 | 40 x 32 mm |
| FUBUJRED0204052 | 50 x 32 mm |
| FUBUJRED0204051 | 50 x 40 mm |
| FUBUJRED0204065 | 63 x 40 mm |
| FUBUJRED0204064 | 63 x 50 mm |



### Tapa Fusión

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUTAP0205020 | 20 mm   |
| FUTAP0205025 | 25 mm   |
| FUTAP0205032 | 32 mm   |
| FUTAP0205040 | 40 mm   |
| FUTAP0205050 | 50 mm   |
| FUTAP0205063 | 63 mm   |



### Niple Entrefusión con Aro Tope Removible

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUNIP0208020 | 20 mm   |
| FUNIP0208025 | 25 mm   |
| FUNIP0208032 | 32 mm   |
| FUNIP0208040 | 40 mm   |
| FUNIP0208050 | 50 mm   |
| FUNIP0208063 | 63 mm   |



### Montura Reparación

| -Código      | -Tamaño |
|--------------|---------|
| FUMON0206020 | 20 mm   |
| FUMON0206025 | 25 mm   |
| FUMON0206032 | 32 mm   |
| FUMON0206040 | 40 mm   |
| FUMON0206050 | 50 mm   |
| FUMON0206063 | 63 mm   |



### Termofusor 800W 220V

| -Código    | -Tamaño |
|------------|---------|
| SATER04529 | -       |



### Soporte de banco termofusor

| -Código    | -Tamaño |
|------------|---------|
| SASOP08055 | -       |



### Boquillas

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P4806100200 | 20 mm   |
| P4806100250 | 25 mm   |
| P4806100320 | 32 mm   |
| P4806100400 | 40 mm   |
| P4806100500 | 50 mm   |
| P4806100630 | 63 mm   |



### Corta Tubo Radial

| -Código      | -Tamaño    |
|--------------|------------|
| FUCORRA24240 | 20 - 40 mm |
| FUCORRA24263 | 50 - 63 mm |



### Protección Solar Adhesiva

Anti UV por 40 m

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| FUCINAL2063 | 40M     |



### Sella Roscas

H3 Gas

| -Código           | -Tam |
|-------------------|------|
| año<br>SASEL00086 | 125  |
| CC                |      |





### Caño Acero

x 6,40mts

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPACA3000000130 | 1/2"    |
| EPACA3000000190 | 3/4"    |
| EPACA3000000250 | 1"      |
| EPACA3000000320 | 1 1/4"  |
| EPACA3000000380 | 1 1/2"  |
| EPACA3000000510 | 2"      |
| EPACA3000000630 | 2 1/2"  |
| EPACA3000000750 | 3"      |
| EPACA3000001010 | 4"      |



### Codo

90° HH

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPCOD90HH000130 | 1/2"    |
| EPCOD90HH000190 | 3/4"    |
| EPCOD90HH000250 | 1"      |
| EPCOD90HH000320 | 1 1/4"  |
| EPCOD90HH000380 | 1 1/2"  |
| EPCOD90HH000510 | 2"      |
| EPCOD90HH000630 | 2 1/2"  |
| EPCOD90HH000750 | 3"      |
| EPCOD90HH001010 | 4"      |



### Bujes

Reducción

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| EPBUJRED0190130 | 3/4" x 1/2"     |
| EPBUJRED0250130 | 1" x 1/2"       |
| EPBUJRED0250190 | 1" x 3/4"       |
| EPBUJRED0320130 | 1 1/4" x 1/2"   |
| EPBUJRED0320190 | 1 1/4" x 3/4"   |
| EPBUJRED0320250 | 1 1/4" x 1"     |
| EPBUJRED0380130 | 1 1/2" x 1/2"   |
| EPBUJRED0380190 | 1 1/2" x 3/4"   |
| EPBUJRED0380250 | 1 1/2" x 1"     |
| EPBUJRED0380320 | 1 1/2" x 1 1/4" |
| EPBUJRED0510130 | 2" x 1/2"       |
| EPBUJRED0510190 | 2" x 3/4"       |
| EPBUJRED0510250 | 2" x 1"         |
| EPBUJRED0510320 | 2" x 1 1/4"     |
| EPBUJRED0510380 | 2" x 1 1/2"     |
| EPBUJRED0630190 | 2 1/2" x 3/4"   |
| EPBUJRED0630250 | 2 1/2" x 1"     |
| EPBUJRED0630320 | 2 1/2" x 1 1/4" |
| EPBUJRED0630380 | 2 1/2" x 1 1/2" |
| EPBUJRED0630510 | 2 1/2" x 2"     |
| EPBUJRED0750250 | 3" x 1"         |
| EPBUJRED0750380 | 3" x 1 1/2"     |
| EPBUJRED0750510 | 3" x 2"         |
| EPBUJRED0750630 | 3" x 2 1/2"     |
| EPBUJRED1010380 | 4" x 1 1/2"     |
| EPBUJRED1010510 | 4" x 2"         |
| EPBUJRED1010630 | 4" x 2 1/2"     |
| EPBUJRED1010750 | 4" x 3"         |



### 90° MH

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPCOD90MH000130 | 1/2"    |
| EPCOD90MH000190 | 3/4"    |
| EPCOD90MH000250 | 1"      |
| EPCOD90MH000320 | 1 1/4"  |
| EPCOD90MH000380 | 1 1/2"  |
| EPCOD90MH000510 | 2"      |
| EPCOD90MH000630 | 2 1/2"  |
| EPCOD90MH000750 | 3"      |
| EPCOD90MH001010 | 4"      |



### Reducción

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| EPCODRED0190130 | 3/4" x 1/2"     |
| EPCODRED0250130 | 1" x 1/2"       |
| EPCODRED0250190 | 1" x 3/4"       |
| EPCODRED0320130 | 1 1/4" x 1/2"   |
| EPCODRED0320190 | 1 1/4" x 3/4"   |
| EPCODRED0320250 | 1 1/4" x 1"     |
| EPCODRED0380130 | 1 1/2" x 1/2"   |
| EPCODRED0380250 | 1 1/2" x 1"     |
| EPCODRED0380320 | 1 1/2" x 1 1/4" |
| EPCODRED0380190 | 1 1/2" x 3/4"   |
| EPCODRED0510250 | 2" x 1"         |
| EPCODRED0510320 | 2" x 1 1/4"     |
| EPCODRED0510380 | 2" x 1 1/2"     |
| EPCODRED0630510 | 2 1/2" x 2"     |



### Curva 45° HH

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPCUR45HH000130 | 1/2"    |
| EPCUR45HH000190 | 3/4"    |
| EPCUR45HH000250 | 1"      |



### 90° HH

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPCUR90HH000130 | 1/2"    |
| EPCUR90HH000190 | 3/4"    |
| EPCUR90HH000250 | 1"      |
| EPCUR90HH000320 | 1 1/4"  |
| EPCUR90HH001010 | 4"      |



### Entrerosca

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPENT0000000130 | 1/2"    |
| EPENT0000000190 | 3/4"    |
| EPENT0000000250 | 1"      |
| EPENT0000000320 | 1 1/4"  |
| EPENT0000000380 | 1 1/2"  |
| EPENT0000000510 | 2"      |
| EPENT0000000630 | 2 1/2"  |
| EPENT0000000750 | 3"      |
| EPENT0000001010 | 4"      |



### Tapón

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPTAP00M0000130 | 1/2"    |
| EPTAP00M0000190 | 3/4"    |
| EPTAP00M0000250 | 1"      |
| EPTAP00M0000320 | 1 1/4"  |
| EPTAP00M0000380 | 1 1/2"  |
| EPTAP00M0000510 | 2"      |
| EPTAP00M0000750 | 3"      |
| EPTAP00M0001010 | 4"      |



### Unión Doble

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPUNI0000000130 | 1/2"    |
| EPUNI0000000190 | 3/4"    |
| EPUNI0000000250 | 1"      |
| EPUNI0000000320 | 1 1/4"  |
| EPUNI0000000380 | 1 1/2"  |
| EPUNI0000000750 | 3"      |



### Cupla

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPCUP0000000130 | 1/2"    |
| EPCUP0000000190 | 3/4"    |
| EPCUP0000000250 | 1"      |
| EPCUP0000000320 | 1 1/4"  |
| EPCUP0000000380 | 1 1/2"  |
| EPCUP0000000510 | 2"      |
| EPCUP0000000630 | 2 1/2"  |
| EPCUP0000000750 | 3"      |
| EPCUP0000001010 | 4"      |



### Reducción

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| EPCUPRED0190130 | 3/4" x 1/2"     |
| EPCUPRED0250130 | 1" x 1/2"       |
| EPCUPRED0250190 | 1" x 3/4"       |
| EPCUPRED0320130 | 1 1/4" x 1/2"   |
| EPCUPRED0320190 | 1 1/4" x 3/4"   |
| EPCUPRED0320250 | 1 1/4" x 1"     |
| EPCUPRED0380190 | 1 1/2" x 3/4"   |
| EPCUPRED0380130 | 1 1/2" x 1/2"   |
| EPCUPRED0380250 | 1 1/2" x 1"     |
| EPCUPRED0380320 | 1 1/2" x 1 1/4" |
| EPCUPRED0510190 | 2" x 3/4"       |
| EPCUPRED0510250 | 2" x 1"         |
| EPCUPRED0510320 | 2" x 1 1/4"     |
| EPCUPRED0510380 | 2" x 1 1/2"     |
| EPCUPRED0630250 | 2 1/2" x 1"     |
| EPCUPRED0630320 | 2 1/2" x 1 1/4" |
| EPCUPRED0630380 | 2 1/2" x 1 1/2" |
| EPCUPRED0630510 | 2 1/2" x 2"     |
| EPCUPRED0750320 | 3" x 1 1/4"     |
| EPCUPRED0750380 | 3" x 1 1/2"     |
| EPCUPRED0750510 | 3" x 2"         |
| EPCUPRED0750630 | 3" x 2 1/2"     |
| EPCUPRED1010320 | 4" x 1 1/4"     |
| EPCUPRED1010380 | 4" x 1 1/2"     |
| EPCUPRED1010510 | 4" x 2"         |
| EPCUPRED1010750 | 4" x 3"         |



**Niple**

5 cm

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPNIP0013000050 | 1/2"    |
| EPNIP0019000050 | 3/4"    |
| EPNIP0025000050 | 1"      |

8 cm

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPNIP0013000080 | 1/2"    |
| EPNIP0019000080 | 3/4"    |
| EPNIP0025000080 | 1"      |
| EPNIP0032000080 | 1 1/4"  |

10 cm

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPNIP0013000100 | 1/2"    |
| EPNIP0019000100 | 3/4"    |
| EPNIP0025000100 | 1"      |
| EPNIP0032000100 | 1 1/4"  |
| EPNIP0038000100 | 1 1/2"  |

12 cm

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPNIP0013000120 | 1/2"    |
| EPNIP0019000120 | 3/4"    |
| EPNIP0025000120 | 1"      |
| EPNIP0032000120 | 1 1/4"  |

15 cm

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPNIP0013000150 | 1/2"    |
| EPNIP0019000150 | 3/4"    |
| EPNIP0025000150 | 1"      |
| EPNIP0032000150 | 1 1/4"  |

20 cm

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPNIP0013000200 | 1/2"    |
| EPNIP0019000200 | 3/4"    |
| EPNIP0025000200 | 1"      |
| EPNIP0032000200 | 1 1/4"  |



**Tee**

Normal

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| EPTEE0000000130 | 1/2"    |
| EPTEE0000000190 | 3/4"    |
| EPTEE0000000250 | 1"      |
| EPTEE0000000320 | 1 1/4"  |
| EPTEE0000000380 | 1 1/2"  |
| EPTEE0000000510 | 2"      |
| EPTEE0000000630 | 2 1/2"  |
| EPTEE0000000750 | 3"      |
| EPTEE0000001010 | 4"      |



Reducción

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| EPTEERED0190130 | 3/4" x 1/2"     |
| EPTEERED0250130 | 1" x 1/2"       |
| EPTEERED0250190 | 1" x 3/4"       |
| EPTEERED0320190 | 1 1/4" x 3/4"   |
| EPTEERED0320250 | 1 1/4" x 1"     |
| EPTEERED0380130 | 1 1/2" x 1/2"   |
| EPTEERED0380190 | 1 1/2" x 3/4"   |
| EPTEERED0380250 | 1 1/2" x 1"     |
| EPTEERED0380320 | 1 1/2" x 1 1/4" |
| EPTEERED0510250 | 2" x 1"         |
| EPTEERED0510380 | 2" x 1 1/2"     |
| EPTEERED0630250 | 2 1/2" x 1"     |
| EPTEERED0630510 | 2 1/2" x 2"     |
| EPTEERED1010750 | 4" x 3"         |



### Caños PE

En Rollos

| -Código         | -Tamaño     |
|-----------------|-------------|
| PEACA00RO000025 | 25 mm x Mt  |
| PEACA00RO000032 | 32 mm x Mt  |
| PEACA00RO000040 | 40 mm x Mt  |
| PEACA00RO000050 | 50 mm x Mt  |
| PEACA00RO000063 | 63 mm x Mt  |
| PEACA00RO000090 | 90 mm x Mt  |
| PEACA00RO000125 | 125 mm x Mt |

En Tiras

| -Código          | -Tamaño     |
|------------------|-------------|
| 'PEACA00TI000125 | 125 mm x Mt |



### Cuplas

Electrofundición

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| PECUP0000000025 | 25 mm   |
| PECUP0000000032 | 32 mm   |
| PECUP0000000040 | 40 mm   |
| PECUP0000000050 | 50 mm   |
| PECUP0000000063 | 63 mm   |
| PECUP0000000090 | 90 mm   |
| PECUP0000000125 | 125 mm  |
| PECUP0000000200 | 200 mm  |



Reducción Electrofundición

| -Código         | -Tamaño      |
|-----------------|--------------|
| PECUPRED0032025 | 32 x 25 mm   |
| PECUPRED0050040 | 50 x 40 mm   |
| PECUPRED0063032 | 63 x 32 mm   |
| PECUPRED0063050 | 63 x 50 mm   |
| PECUPRED0090063 | 90 x 63 mm   |
| PECUPRED0125063 | 125 x 63 mm  |
| PECUPRED0125090 | 125 x 90 mm  |
| PECUPRED0180125 | 180 x 125 mm |



### Ramal

Electrofundición

| -Código         | -Tamaño     |
|-----------------|-------------|
| PERAM0000063063 | 63 x 63 mm  |
| PERAM0000093063 | 90 x 63 mm  |
| PERAM0000125063 | 125 x 63 mm |
| PERAM0000125090 | 125 x 90 mm |
| PERAM0000180063 | 180 x 63 mm |
| PERAM0000180090 | 180 x 90 mm |



### Tapa

H Electrofundición

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| PETAP0000000025 | 25 mm   |
| PETAP0000000032 | 32 mm   |
| PETAP0000000040 | 40 mm   |
| PETAP0000000050 | 50 mm   |
| PETAP0000000063 | 63 mm   |
| PETAP0000000090 | 90 mm   |
| PETAP0000000125 | 125 mm  |
| PETAP0000000180 | 180 mm  |



### Tee

Normal Electrofundición

| -Código           | -Tamaño |
|-------------------|---------|
| PETEENO0000000025 | 25 mm   |
| PETEENO0000000032 | 32 mm   |
| PETEENO0000000040 | 40 mm   |
| PETEENO0000000050 | 50 mm   |
| PETEENO0000000063 | 63 mm   |
| PETEENO0000000090 | 90 mm   |
| PETEENO0000000125 | 125 mm  |
| PETEENO0000000180 | 180 mm  |



### Codo

90° H Electrofundición

| -Código          | -Tamaño |
|------------------|---------|
| PECOD9000000025  | 25 mm   |
| PECOD9000000032  | 32 mm   |
| PECOD90ES000040  | 40 mm   |
| PECOD9000000050  | 50 mm   |
| PECOD9000000063  | 63 mm   |
| PECOD9000000090  | 90 mm   |
| PECOD90000000125 | 125 mm  |
| PECOD90000000180 | 180 mm  |



45° H Electrofundición

| -Código          | -Tamaño |
|------------------|---------|
| PEACC4500000050  | 50 mm   |
| PEACC4500000063  | 63 mm   |
| PECOD4500000090  | 90 mm   |
| PECOD45000000125 | 125 mm  |
| PECOD45000000180 | 180 mm  |



### Valvulas

#### De Servicio Electrofusión

| -Código         | -Tamaño     |
|-----------------|-------------|
| PEVALSE00040032 | 40 x 32 mm  |
| PEVALSE00050025 | 50 x 25 mm  |
| PEVALSE00050032 | 50 x 32 mm  |
| PEVALSE00063025 | 63 x 25 mm  |
| PEVALSE00063032 | 63 x 32 mm  |
| PEVALSE00090032 | 90 x 32 mm  |
| PEVALSE00125032 | 125 x 32 mm |
| PEVALSE00180032 | 180 x 32 mm |
| PEVALSE00200032 | 200 x 32 mm |



#### De Servicio+Cupla Electrofusión

| -Código         | -Tamaño      |
|-----------------|--------------|
| PEVALSE00503225 | 50x32-32x25  |
| PEVALSE00633225 | 63x32-32x25  |
| PEVALSE00903225 | 90x32-32x25  |
| PEVALSE01253225 | 125x32-32x25 |



#### Alto Volumen Electrofusión

| -Código         | -Tamaño     |
|-----------------|-------------|
| PEVALVO00063063 | 63 x 63 mm  |
| PEVALVO00090063 | 90 x 63 mm  |
| PEVALVO00125063 | 125 x 63 mm |
| PEVALVO00180063 | 180 x 63 mm |

#### De Corte

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| PEVALCO00000050 | 50 mm   |
| PEVALCO00000063 | 63 mm   |
| PEVALCO00000090 | 90 mm   |
| PEVALCO00000125 | 125 mm  |
| PEVALCO00000180 | 180 mm  |



### Vainas

#### Recta

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| PEVAIRE00000320 | 320 mm  |



#### Curva

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| PEVAICU00000640 | 640 mm  |



### Griper

| -Código         | -Tamaño     |
|-----------------|-------------|
| PEGRIGA01900025 | 3/4 x 25 mm |
| PEGRIGA02500032 | 1 x 32 mm   |

### Conexión Domiciliaria

| -Código         | -Tamaño   |
|-----------------|-----------|
| PECONDO01900003 | 3/4 x 3 m |



### Mallas de advertencia

Amarilla p/Gas

| -Código         | -Tamaño    |
|-----------------|------------|
| PEMAL0000000015 | 15 cm x mt |
| PEMAL0000000030 | 30 cm x mt |



Roja p/Electricidad

| -Código         | -Tamaño    |
|-----------------|------------|
| PEMALRO00000015 | 15 cm x mt |
| PEMALRO00000030 | 30 cm x mt |



### Llaves de paso

IB - Sime

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| VALLAIBCCG00013 | 13 mm c/Campana |
| VALLAIBCCG00019 | 19 mm c/Campana |
| VALLAIBSCG00025 | 25 mm s/Campana |
| VALLAIBSCG00032 | 32 mm s/Campana |
| VALLAIBSCG00038 | 38 mm s/Campana |
| VALLAIBCAN00019 | 19 mm Candado   |
| VALLAIBCAN00025 | 25 mm Candado   |



FV

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| VALLAFVCCG00013 | 13 mm c/Campana |
| VALLAFVCCG00019 | 19 mm c/Campana |
| VALLAFVCCG00025 | 25 mm c/Campana |
| VALLAFVSCG00013 | 13 mm s/Campana |
| VALLAFVSCG00019 | 19 mm s/Campana |
| VALLAFVSCG00025 | 25 mm s/Campana |
| VALLAFVSCC00013 | 13 mm s/Camp Cr |
| VALLAFVSCC00027 | 19 mm s/Camp Cr |



Valforte

| -Código         | -Tamaño        |
|-----------------|----------------|
| VALLALTCCG00013 | 1/2" c/Campana |
| VALLALTCCG00019 | 3/4" c/Campana |
| VALLALTSCG00013 | 1/2" s/Campana |
| VALLALTSCG00019 | 3/4" s/Campana |



Valforte

| -Código         | -Tamaño         |
|-----------------|-----------------|
| VALLADICCG00013 | 13 mm c/Campana |
| VALLADICCG00019 | 19 mm c/Campana |



### Valvulas Esférica de Bronce

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| VAVALSUS1500032 | 1 1/4"  |
| VAVALSUS1500038 | 1 1/2"  |
| VAVALSUS1500051 | 2"      |
| VAVALSUS1500063 | 2 1/2"  |
| VAVALSUS1500075 | 3"      |
| VAVALSUS1500100 | 4"      |



### Reguladores

MYS

| -Código         | -Tamaño  |
|-----------------|----------|
| REDOMKITMYS6M3  | 6 M3/H   |
| REDOMKITMYS10M3 | 10 M3/H  |
| REDOMKITMYS16M3 | 16 M3/H  |
| REDOMKITMYS25M3 | 25 M3/H  |
| REDOMMYS0001B50 | 50 M3/H  |
| REDOMMYS001B100 | 100 M3/H |



Industriales 1° y 2° Etapa

| -Código         | -Tamaño              |
|-----------------|----------------------|
| REINDMYS0B15160 | 15 m3/h - 1° Etapa   |
| REINDMYS0B25160 | 25 m3/h - 1° Etapa   |
| REINDMYS0B50160 | 50 m3/h - 1° Etapa   |
| P0080101080     | 100 m3/h - 1 a 5 Bar |
| REINDMYS0151619 | 15 m3/h - 2° Etapa   |
| REINDMYS0251619 | 25 m3/h - 2° Etapa   |



### Regulador Sigas

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| REDOMSIG0061902 | 6 M3/H  |
| REDOMSIG0010000 | 10 M3/H |



p/Garrafa

| -Código         | -Tamaño |
|-----------------|---------|
| REDOMPAZ194B080 | 80CM    |
| REDOMPAZ194B150 | 1.5M    |



p/Cilindro

| -Código        | -Tamaño |
|----------------|---------|
| REDOMPAZCIL1FL | 1FL     |
| REDOMPAZCIL2FL | 2FL     |







## Cuadros de Regulación

| -Código         | -Tamaño          |
|-----------------|------------------|
| RECUAMYSCR50AB  | 50 M3/h 2x25M3   |
| RECUAMYSCR75AB  | 75 M3/h 3x25M3   |
| RECUAMYSCR100B1 | 100 M3/h 4x25M3  |
| RECUAMYSCR100B2 | 100 M3/h 2x50M3  |
| RECUAMYSCR150AB | 150 M3/h 3x50M3  |
| RECUAMYSCR200B1 | 200 M3/h 4x50M3  |
| RECUAMYSCR200B2 | 200 M3/h 2x100M3 |
| RECUAMYSCR300AB | 300 M3/h 3x100M3 |
| P0080124000     | 400 M3/h 4x100M3 |



## Codos

### 90° Articulado

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0291510270 | Ø 75    |
| P0291510310 | Ø 100   |
| P0291500320 | Ø 125   |
| P0291511510 | Ø 150   |
| P0291510500 | Ø 175   |
| P0291510510 | Ø 200   |

### 90° Abierto

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0291510710 | Ø 75    |
| P0291510720 | Ø 100   |

### 90° Hermetico

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0291510730 | Ø 75    |
| P0291510740 | Ø 100   |



## Caño Ventilacion

| -Código     | -Tamaño     |
|-------------|-------------|
| P0291502760 | Ø75 x 1 mt  |
| P0291503010 | Ø100 x 1 mt |
| P0291503250 | Ø125 x 1 mt |
| P0291503500 | Ø150 x 1 mt |
| P0291503600 | Ø175 x 1 mt |
| P0291504000 | Ø200 x 1 mt |



## Sombrerete

Conico (aprobado ENARGAS)

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0291511000 | Ø 75    |
| P0291511020 | Ø 100   |
| P0291511250 | Ø 125   |
| P0291511500 | Ø 150   |
| P0291511520 | Ø 175   |
| P0291511030 | Ø 200   |



## Rejillas

Rejilla de Ventilación (aprob. ENARGAS)

| -Código     | -Tamaño            |
|-------------|--------------------|
| P0291535230 | 15x15 Vent.100 cm2 |
| P0291535270 | 20x20 Vent.100 cm2 |
| P0291535280 | 15x30 Vent.200 cm2 |



## Puertas de chapa (p/gabinetes)

Con Marco

| -Código     | -Tamaño     |
|-------------|-------------|
| P0293560460 | 40 x 50 cm  |
| P0293560470 | 40 x 60 cm  |
| P0293560480 | 40 x 50 cm  |
| P0293560490 | 40 x 60 cm  |
| P0293560500 | 90 x 145 cm |



## Gabinetes de chapa

Mca. Metalgas

| -Código     | -Tamaño     |
|-------------|-------------|
| P0294000110 | 40x50x25 cm |

Mca. Hiper

| -Código     | -Tamaño     |
|-------------|-------------|
| P0294000120 | 40x50x25 cm |



## Gabinetes de cemento

Gab. Cemento Puerta Esmaltada

| -Código     | -Tamaño     |
|-------------|-------------|
| P0293560560 | 40x50x25 cm |
| P0293560570 | 40x50x27 cm |
| P0293560550 | 40x50x30 cm |

Gab. Cemento Metalgas

| -Código     | -Tamaño    |
|-------------|------------|
| P0294000111 | 40x50x27cm |

**Grampas**

Media Omega

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0290702130 | 1/2"    |
| P0290702190 | 3/4"    |
| P0290702250 | 1"      |
| P0290702320 | 1 1/4"  |
| P0290702380 | 1 1/2"  |
| P0290702500 | 2"      |

**Omega**

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0290701130 | 1/2"    |
| P0290701190 | 3/4"    |
| P0290701250 | 1"      |
| P0290701320 | 1 1/4"  |
| P0290701380 | 1 1/2"  |
| P0290701500 | 2"      |
| P0290701630 | 2 1/2"  |

**Para Amurar**

| -Código     | -Tamaño          |
|-------------|------------------|
| P0290710070 | Ø 1/2" x 80mm    |
| P0290710080 | Ø 3/4" x 80mm    |
| P0290710090 | Ø 1" x 80mm      |
| P0290710100 | Ø 1 1/4" x 80mm  |
| P0290710110 | Ø 1 1/2" x 200mm |
| P0290710120 | Ø 2" x 200mm     |
| P0290710130 | Ø 2 1/2" x 200mm |

**Omega p/Ventilación**

| -Código     | -Tamaño |
|-------------|---------|
| P0290710170 | Ø 75    |
| P0290710180 | Ø 100   |
| P0290710190 | Ø 125   |
| P0290710200 | Ø 150   |

**Para Amurar Ventilación**

| -Código     | -Tamaño        |
|-------------|----------------|
| P0290710140 | Ø 75 x 300 mm  |
| P0290710160 | Ø 100 x 300 mm |
| P0290710210 | Ø 125 x 300 mm |
| P0290710220 | Ø 150 x 300 mm |
| P0290710230 | Ø 200 x 300 mm |

**Flexibles**

Extensible "Dinatecnica"

| -Código    | -Tamaño               |
|------------|-----------------------|
| P460100100 | 1/2"x20/42            |
| P460100110 | 1/2"x40/105           |
| P460100140 | 3/4"x20/42            |
| P460100170 | 20-30cm p/calefactor  |
| P460100180 | 20-30cm p/termotanque |

**"Latynflex"**

| -Código    | -Tamaño    |
|------------|------------|
| P460100200 | 1/2"x20-42 |
| P460100220 | 1/2"x40-95 |
| P460100230 | 3/4"x20-42 |
| P460100240 | 3/4"x40-95 |

**Acero Inoxidable "L"**

| -Código    | -Tamaño             |
|------------|---------------------|
| P460100250 | 1/2"x30- g/envasado |
| P460100260 | 1/2"x40 g/envasado  |
| P460100270 | 1/2"x30 - p/gas     |
| P460100280 | 1/2"x45 - p/gas     |





## Sucursales

### San Miguel de Tucumán

📍 Av. Mitre 172  
☎ 0381-5035641

### Salta

📍 Av. Chile 1243  
☎ 0387-4860979

### Jujuy

📍 Salta 1262  
☎ 0388-4130328

### Santiago del Estero

📍 Av. Moreno Sur 953  
☎ 0385-4171152

### Punto instalador

📍 Av. Aguirre Sur 2334  
Santiago del Estero

📘 /gmkt.argentina

📷 /gmkt.argentina

🌐 /gmkt-argentina

info@gmkt.com.ar

www.gmkt.com.ar