







## CATÁLOGO PULSERAS RFID

PULSERAS RFID DE SILICONA.....	2
PULSERAS RFID DE NYLON.....	10
PULSERAS RFID DE PLÁSTICO.....	11
PULSERAS RFID DE PVC.....	14
PULSERAS RFID DESECHABLES DE PAPEL.....	15
PULSERAS RFID DESECHABLES DE PVC.....	16

## PULSERAS RFID DE SILICONA

							
<b>Ref.:</b>	GJ01	GJ02	GJ03	GJ04	GJ05	GJ06	GJ07
<b>Tipo cabeza</b>	Ovalada	Ovalada	Ovalada	Ovalada	Ovalada	Ovalada	Ovalada
<b>Diámetro</b>	Ø 45mm	Ø 50mm	Ø 55mm	Ø 60mm	Ø 65mm	Ø 70mm	Ø 72mm
<b>Fabricación</b>	Moldeado	Moldeado	Moldeado	Moldeado	Moldeado	Moldeado	Moldeado
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	8.80g	9.40g	10.30g	10.70g	11.00g	12.95g	13.30g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C

### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

### PULSERAS RFID DE SILICONA

							
<b>Ref.:</b>	GJ08	GJ09	GJ10	GJ11	GJ12	GJ13	GJ14
<b>Tipo cabeza</b>	Ovalada	Redonda	Redonda	Redonda	Redonda	Achatada	Achatada
<b>Diámetro</b>	Ø 74mm	Ø 55mm	Ø 62mm	Ø 65mm	Ø 74mm	Ø 55mm	Ø 62mm
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	13.60g	12.90g	13.50g	13.90g	14.90g	10.80g	11.40g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C

#### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE








## PULSERA RFID DE SILICONA

							
<b>Ref.:</b>	GJ15	GJ16	GJ17	GJ18	GJ19	GJ20	GJ21
<b>Tipo cabeza</b>	Achatada	Achatada (grueso)	Achatada (grueso)	Semicírculo	Semicírculo	Semicírculo	Semicírculo
<b>Diámetro</b>	Ø 67mm	Ø 53mm	Ø 59mm	Ø 72mm(180mm)	Ø 77mm(195mm)	Ø 82mm(210mm)	Ø 87mm(225mm)
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	12.95g	8.04g	8.55g	14.0g	14.2g	14.4g	14.6g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C

### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

## PULSERA RFID DE SILICONA

							
<b>Ref.:</b>	GJ22	GJ23	GJ24	GJ25	GJ26	GJ27	GJ28
<b>Tipo cabeza</b>	Semicírculo	Semicírculo	Semicírculo	Aro	Aro	Achatada	Ovalada
<b>Diámetro</b>	Ø 55mm	Ø 60mm	Ø 70mm	Ø 61mm	Ø 67mm	circunferencia: 195mm	Ø 77mm
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado e inserción
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	11. 6g	12g	14. 70g	25. 50g	27. 15g	10. 38g	20. 60g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C

### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

**PULSERA RFID DE SILICONA**

							
<b>Ref.:</b>	GJ29	GJ30	GJ31	GJ32	GJ33	GJ34	GJ35
<b>Tipo cabeza</b>	aro	aro	Rectangular	Rectangular 2 colores	Flor de lotus	Tipo reloj Hebilla	Tipo reloj Hebilla
<b>Diámetro</b>	Ø 60mm	Ø 65mm	260*17*3mm	233*17*3mm	233*40*16mm	231.5*35*20mm	300*35*20mm
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado
<b>LF CHIP</b>	-	-	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	-	-	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	-	-	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	10.4g	11.70g	16g	15.2g	14.5g	17.00g	19.45g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C~220°C	-30°C~220°C	-30°C~220°C	-30°C~220°C	-30°C~220°C	-30°C~220°C	-30°C~220°C

**SERVICIOS:**

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

## PULSERA RFID DE SILICONA

							
<b>Ref.:</b>	GJ36	GJ37	GJ38	GJ39	GJ40	GJ41	GJ42
<b>Tipo cabeza</b>	Tipo reloj (8 agujeros)	Tipo reloj (11 agujeros)	Tipo reloj (11 agujeros + boton)	Tipo reloj (15 agujeros + boton)	Tipo reloj - Hebillas (dual 2 chips)	Rectangular	Rectangular bicolor
<b>Diámetro</b>	240x31x19mm	240x31x19mm	240x37x22mm	240x37x22mm	242x33.5x16.5mm	260x27x21mm	260x22x3mm
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	LF CHIP +HF CHIP	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	LFCHIP+UHFCHIP	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	HFCHIP+UHFCHIP	√	√
<b>Peso</b>	17.30g	17.15g	17.90g	17.80g	23.80g	20g	23.60g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C

### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

**PULSERA RFID DE SILICONA**









<b>Ref.:</b>	GJ43	GJ44	GJ46	GJ47	GJ48	GJ49	GJ50
<b>Tipo cabeza</b>	Cuadrado Hebilla	Ovalado dual 2 chips	Clap	Pinchos	Circular cadena	Achatada	Achatada
<b>Diámetro</b>	235*40*20mm	Ø 72mm	280*32*28mm	260*21*12.5mm	Ø 65mm	Circ.: 167mm	Circ.: 184mm
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado
<b>LF CHIP</b>	√	LF CHIP +HF CHIP	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	LF CHIP +UHF CHIP	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	HF CHIP +UHF CHIP	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	26.50g	13.70g	32.50g	13.55g	26.5g	7.41g	7.95g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C	-30°C ~ 220°C

**SERVICIOS:**

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE



### PULSERA RFID DE NYLON

								
<b>Ref.:</b>	NL01	NL02	NL03	NL04	NL05	NL06	NL07	NL08
<b>Tipo cabeza</b>	Reloj + velcro cierre	Reloj + velcro cierre	Reloj+ hebilla plástico	Reloj + hebilla metal	Placa PVC+ hebilla plástico	Placa PVC+ cierre circular	Reloj + hebilla metal	Reloj + velcro cierre
<b>Tamaño</b>	245*37*16mm	280*37*20mm	265*37*16mm	265*37*16mm	260*26*19mm	350*25*15mm	265*37*15mm	280*37*20mm
<b>Fabricación</b>	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	7.18g	13.50g	10.40g	9.85g	11.00g	4.50g	11.50g	13.35g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C

#### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

### PULSERA RFID DE PLASTICO

								
<b>Ref.:</b>	SJ005	SJ006	SJ007	SJ008				
<b>Tipo cabeza</b>	Reloj + hebilla metal	Reloj + hebilla metal	Reloj + hebilla metal	Placa + hebilla metal				
<b>Tamaño</b>	258*37*16mm	220*34*16mm	220*34*16mm	265*20.5*11.5mm				
<b>Fabricación</b>	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases				
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	13.50g	14.00g	13.50g	21.30g				
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja				
<b>Temperatura operación</b>	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C				

**SERVICIOS:**

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

### PULSERA RFID DE PVC

							
<b>Ref.:</b>	PVC04	PVC05	PVC06	PVC08	PVC09		
<b>Tipo cabeza</b>	Reloj + hebilla metal	Reloj + hebilla metal	Reloj + hebilla plástico	Reloj + botón 1 solo uso	Reloj + hebilla metal		
<b>Tamaño</b>	248*35*15mm	238*35*15mm	224*35*20mm	240*37*22mm	212*33*15mm		
<b>Fabricación</b>	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado	moldeado		
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√		
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√		
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√		
<b>Peso</b>	20.50g	22.00g	10.9g	27.20g	14.75g		
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja	100 u.bolsa 1000 u.caja		
<b>Temperatura operación</b>	-30°C ~ 75°C	-30°C ~ 75°C	-30°C ~ 75°C	-30°C ~ 75°C	-30°C ~ 75°C		

**SERVICIOS:**

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE








### PULSERA 1 USO DE PAPEL

							
<b>Ref.:</b>	ZZ01	ZZ02	ZZ03	ZZ04	ZZ05	ZZ06	
<b>Tipo cierre</b>	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	
<b>Tamaño</b>	208*25*13.5mm	250*25*14mm	247*24*14mm	299*26*17mm	240*52*26mm	255*25mm	
<b>Fabricación</b>	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	
<b>LF CHIP</b>	-	-	-	-	-	-	
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	
<b>Peso</b>	1.08g	1.20g	1.21g	1.42g	1.58g	0.37g	
<b>Embalaje</b>	300 u.bolsa 1000 u.caja	300 u.bolsa 1000 u.caja	300 u.bolsa 1000 u.caja	300 u.bolsa 1000 u.caja	300 u.bolsa 1000 u.caja	300 u.bolsa 1000 u.caja	
<b>Temperatura operación</b>	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	

**SERVICIOS:**

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE




### PULSERA 1 USO DE PVC

							
<b>Ref.:</b>	PVC1001	PVC1002	PVC1003	PVC1004	PVC1005	PVC1006	PVC1007
<b>Tipo cierre</b>	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Botón de seguridad
<b>Tamaño</b>	208*25*14mm	248*25*13mm	246*24*12mm	295*26*17mm	240*50*25mm	295*24*13mm	257*25*13mm
<b>Fabricación</b>	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases	2 fases
<b>LF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>HF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√	√	√	√	√
<b>Peso</b>	2.30g	2.88g	3.38g	4.15g	3.96g	4.2 g	2.50g
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja
<b>Temperatura operación</b>	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C

#### SERVICIOS:

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE

### PULSERA 1 USO DE PVC

							
<b>Ref.:</b>	PVC1008	PVC1009	PVC1010				
<b>Tipo cierre</b>	Botón de seguridad	Botón de seguridad	Placa para cinta tela				
<b>Tamaño</b>	338*28*26mm	290*20*11mm	42*26*2mm				
<b>Fabricación</b>	2 fases	2 fases	2 fases				
<b>LF CHIP</b>	√	√	√				
<b>HF CHIP</b>	√	√	√				
<b>UHF CHIP</b>	√	√	√				
<b>Peso</b>	3.40g	0.50g	2.20g				
<b>Embalaje</b>	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja	100 u.bolsa 3000 u.caja				
<b>Temperatura operación</b>	-30°C~75°C	-30°C~75°C	-30°C~75°C				

**SERVICIOS:**

- IMPRESION DE LOGOTIPO EN TAMPONADO
- GRABACION LOGOTIPO EN LASER
- GRABACION LOGOTIPO LASER Y RELLENO DE PINTURA
- CODIFICACION CHIP
- ELECCION COLOR SILICONA POR PANTONE