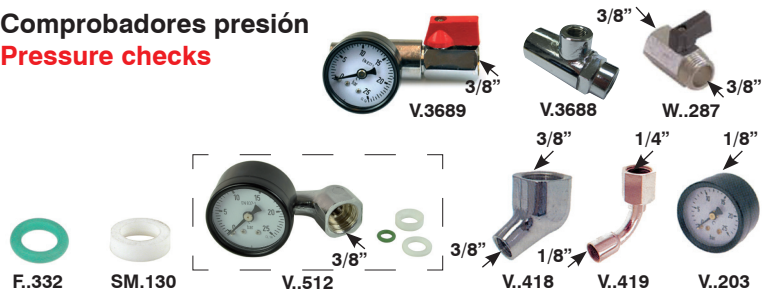
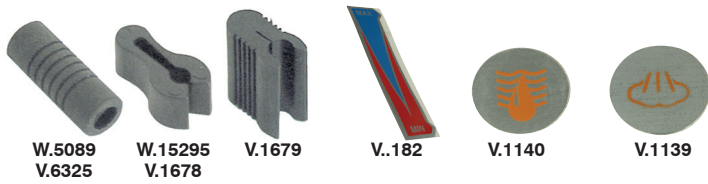


**Comprobadores presión**  
**Pressure checks**



Código Code	Descripción Description
V.3689	Kit comprobador presión regulable 3/8" 3/8" Kit adjustable pressure check
V.3688	Racor comprobador 3/8" 3/8" Checking fitting
W..287	Grifo 3/8" 3/8" Tap
F..332	Junta 300º 300º Gasket
SM.130	Junta Teflón Teflon Gasket
V..512	Kit comprobador presión 3/8" 3/8" Kit pressure check
V..418	Racor comprobador 3/8" 3/8" Checking fitting
V..419	Racor comprobador 1/4" 1/4" Checking fitting
V..203	Manómetro 25 K. Ø 42 mm 25 K. Ø 42 mm Manometer

**Protectores tubo vapor / Adhesivos**  
**Steam pipe protectors / Stickers**



Código Code	Descripción Description
W.5089 V.6325	Protector tubo 8 mm 8 mm Pipe protector
V.6325	Protector tubo 10 mm 10 mm Pipe protector
W15295	Protector tubo 8 mm 8 mm Pipe protector
V.1678	Protector tubo 10 mm 10 mm Pipe protector
V.1679	Protector tubo 8 mm 8 mm Pipe protector
V..182	Adhesivo nivel Level sticker
F.1139	Adhesivo vapor Steam sticker
F.1140	Adhesivo agua Water sticker

\* Herramientas no incluidas Tools not included

**Portafiltro + Manómetro**  
**Filterholder + Manometer**



Código Code	Adaptable Suitable
V.6417	AURORA - BRUGNETTI - CONTI FAEMA (modelos antiguos old models) FUTURMAT - ARIETE
V.6418	ASTORIA - BEZZERA - BRASILIA
V.6419	CIMBALI
V.6420	CARIMALI
V.6421	GAGGIA
V.6422	NUOVA SIMONELI
V.6423	PAVONI
V.6424	SAN MARCO
V.6425	SPAZIALE
V.6426	FAEMA (modelos nuevos new models) MARZOCCO - RANCILIO - VBM - WEGA
V.7693	Manómetro Manometer

**Portafiltro + Manómetro + Termómetro**  
**Filterholder + Manometer + Thermometer**



Código Code	Adaptable Suitable
V.6134	AURORA - BRUGNETTI - CONTI FAEMA (modelos antiguos old models) FUTURMAT - ARIETE
V.6135	ASTORIA - BEZZERA - BRASILIA
V.6136	CIMBALI
V.6137	CARIMALI
V.6138	GAGGIA
V.6139	SIMONELI
V.6140	SAN MARCO
V.6141	SPAZIALE
V.6142	FAEMA (modelos nuevos new models) MARZOCCO - RANCILIO - VBM - WEGA
V.6143	Termómetro Thermometer
V.7693	Manómetro Manometer

\*El termómetro va por separado Filterholder without thermometer

**Maletines Espresso Test / Kit Barista □ Espresso Test Briefcases / Barista Kit**

**Kits espresso test Espresso test kits**



Código Code	Rango Range	Maletín Briefcase
V..852	Kit espresso test top Top espresso test kit	1
V..601	Kit espresso test básico Basic espresso test kit	2
V..840	Kit espresso test básico sin báscula Tanita without basic espresso test kit	3
V.3690	Kit espresso profesional Professional espresso kit	4

**Kit barista Barista kit**

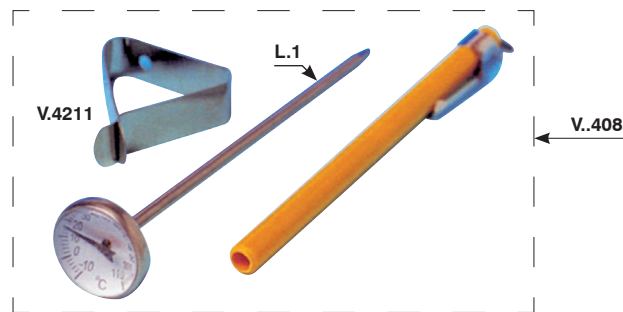


Código Code	Rango Range
V.3573	Jarra 0,75 cl 0,75 cl Jug
V..408	Termómetro Thermometer
V.6945	Espolvoreador cacao Cocoa dredger
V.6946	Prensa café Tamper

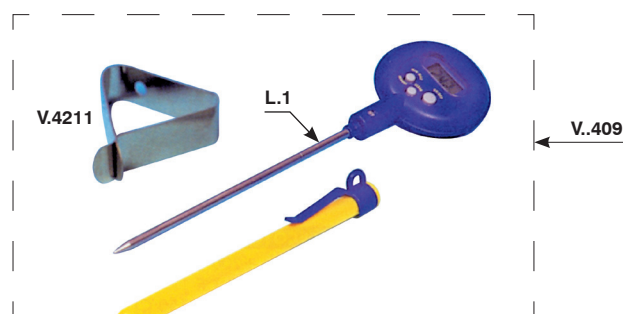
Componentes espresso test  
Espresso test components

Código Code	Rango Range	Maletín Briefcase
F..156	Cacillo ciego inox <b>Inox blind filter</b>	1 - 4
F..332	Tórica Vitón 300º verde <b>Green 300º Viton gasket</b>	1 - 2 - 3
C..211	Junta Teflón <b>Teflon gasket</b>	2 - 3
C..256	Cacillo ciego goma <b>Rubber blind filter</b>	1 - 4
SM.130	Junta Teflón <b>Teflon gasket</b>	1 - 2 - 3
V..26	Cepillo ducha <b>Brush for filter</b>	1 - 2 - 3 - 4
V..100	Detergente grupo 15 sobres <b>15 bags group detergent</b>	1 - 4
V..174	Kit comprobador dureza agua <b>Water hardness check kit</b>	1 - 4
V..203	Manómetro presión de agua al grupo <b>Pressure manometer</b>	1 - 2 - 3
V..408	Termómetro analógico <b>Analogic Thermometer</b>	1 - 2 - 3 - 4
V..409	Termómetro digital (Opcional) <b>Electronic Thermometer (Optional)</b>	--
V..418	Adaptador portafiltro 3/8" <b>Checking pipe 3/8"</b>	1 - 2 - 3
V..419	Tubo comprobador 1/4" <b>Test pipe 1/4"</b>	3
V..520	Cuchara plástico <b>Plastic spoon</b>	1
V..590	Cepillo fresas <b>Brush grinding blades</b>	1 - 2 - 3 - 4
V..645	Cepillo limpieza molino <b>Grinding brush</b>	1 - 2 - 3 - 4
V..680	Destornillador <b>Screw-Driver</b>	1 - 2 - 3 - 4
V..681	Punzón goma porta <b>Gasket holder bradawl</b>	1 - 2 - 3 - 4
V..715	Jarra leche 0,6 LT <b>0,6 LT Milk jug</b>	4
V..854	Cronómetro Digital <b>Digital Chronometre</b>	1 - 4
V..855	Vaso Espresso Test (30 ml) <b>Espresso Test glass (30 ml)</b>	1 - 4
V.1618	Punzón goma porta calidad (Opcional) <b>Inox gasket holder quality (Optional)</b>	--
V.1916	Prensa café aluminio 53/57 mm <b>53/57 mm aluminium coffee press</b>	4
V.3543	Espolvoreador decoración <b>Cocoa dredger</b>	4
V.3565	Báscula Tanget 102 <b>Tanget 102 scale</b>	1 - 2 - 3 - 4
V.3689	Kit comprobador presión 3/8" ajustable <b>3/8" adjustable pressure check kit</b>	4

## Termómetros ☐ Thermometers

Termómetro analógico  
Analogic thermometer

Código Code	Rango Range	L.1 mm
V..408	-10 °C a 110 °C	125 - Ø 4 mm
V.4211	Clip Clip	

Termómetro digital  
Digital thermometer

Código Code	Rango Range	L.1 mm
V..409	-50 °C a 200 °C / -10 °F a 200 °F	105 - Ø 3,5 mm
V.4211	Clip Clip	

## Termómetros con sonda With probe thermometers



Código Code	Rango Range	Sonda L1 Probe L1	Sonda L2 Probe L2
V.1593	-30 °C a 300 °C	500 mm	108 mm

## Termómetro por infrarrojos Infrared thermometer



- Para un control rápido, sin contacto y sin necesidad de dañar el embalaje.
- Opcionalmente puede llevar una sonda externa

Código Code	Sonda Probe	Rango Range
V.3105	No incluida	-10 °C a 300 °C
V.3090	Para penetración	-40 °C a 150 °C
V.1838	No	-59,5 °C a 499,9 °C

Ver gama completa en UNIVERSAL Termómetros.  
See complet range in UNIVERSAL Thermometers.

**Jarras sin tapa**  
**Without lid milk jugs**



V..717 V..716 V..715 V..721 V..714

Código Code	Capacidad Capacity
V..717	1,6 Lt
V..716	0,9 Lt
V..715	0,6 Lt
V..721	0,4 Lt
V..714	0,15 Lt

**Jarras sin tapa** Without lid milk jugs



V.5979 V.3567 V.3568 V.3569 V.3570 V.3571

Código Code	Capacidad Capacity
V.5979	0,2 Lt
V.3567	0,3 Lt
V.3568	0,45 Lt
V.3569	0,65 Lt
V.3570	0,8 Lt
V.3571	1,1 Lt

**Jarra con tapa**  
**With lid milk jug**



Código Code	Descripción Description
V.5981	0,5 Lt

**Jarras con tapa**  
**With lid milk jugs**



V..720 V..719 V..723 V..722

Código Code	Capacidad Capacity
V..720	1,6 Lt
V..719	0,9 Lt
V..723	0,6 Lt
V..722	0,4 Lt

**Jarras Champion** Champion jugs



V.6167 V.3574 V.3573 V.6170 V.6169 V.6168

Código Code	Capacidad Capacity
V.6167	1,5 Lt
V.3574	1 Lt
V.3573	0,75 Lt
V.6170	0,50 Lt
V.6169	0,35 Lt
V.6168	0,25 Lt

**Azucarero**  
**Sugar bowl**



Código Code	Descripción Description
AC...9	Azucarero Sugar bowl

**Palas inox**  
**Inox spades**



V..713 V..712 V..711

Código Code	Capacidad Capacity
V..713	1000 gr
V..712	400 gr
V..711	200 gr

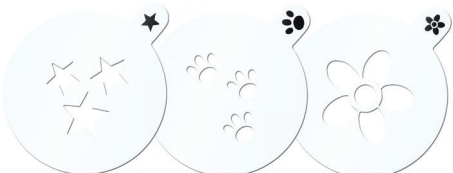
**Dispensador presión**  
**Pressure dispenser**



Código Code	Color Colour	ml
AC..25	Rojo Red	240
AC..26	Amarillo Yellow	240
AC..27	Transparente Transparent	240
AC..38	Transparente Transparent	360
AC..39	Transparente Transparent	720

**Cappuccinart / Espolvoreador Cacao / Tazas / Cucharillas / Vasos** Cappuccinart / Cocoa Dredger / Cups / Spoons / Glass

**Cappuccinart**



V.1880 V.1881 V.1882

Código Code	Descripción Description
V.1880	Plantilla ESTRELLAS STARS template
V.1881	Plantilla OSITO BEAR template
V.1882	Plantilla FLOR FLOWER template

**Espolvoreador cacao**  
**Cocoa dredger**



V..718 V.1883 V.3543

Código Code	Ø (mm)	h (mm)
V..718	60	85
V..1883	70	90
V.3543	68	105

**Kit Barista / Tazas / Cucharas**  
**Spoons / Cups / Barista kit**



V.3576 V.3578

Código Code	Descripción Description
V.3576	Kit barista Basic 0,4 cl Basic Barista Kit
V.3578	Kit barista Top 0,4 cl Top Barista Kit
V.3502	6 tazas café Coffee cups 6 units
V.3503	6 tazas Cappuccino Cappuccino cups 6 units
V.3504	6 cucharas Spoon 6 units
V.5978	12 cucharas Spoon 12 units

**Batidor cappuccino** Cappuccino mixer



Pilas no incluidas  
Battery not includes

V.7723



Agitador Stir Varilla para espumar Froth Batidor Whisk Mezclador Mixer

Código Code	Descripción Description
V.7723	Batidor cappuccino 2,7W 2,7W cappuccino mixer



Grueso Coarse		Fino Fine	
Código Code	Color Colour	Código Code	Color Colour
V.6216	Azul Blue	V.6222	Azul Blue
V.6217	Amarillo Yellow	V.6223	Amarillo Yellow
V.6218	Verde Green	V.6224	Verde Green
V.6219	Negro Black	V.6225	Negro Black
V.6220	Rojo Red	V.6226	Rojo Red
V.6221	Plata Silver	V.6227	Plata Silver



Código Code	Descripción Description
V.7484	Útil "LATTE ART" "LATTE ART" Tool

**Vasos espresso test**  
**Espresso test glasses**



V..855 V.6273

Código Code	Descripción Description
V..855	Vaso espresso test Espresso test glass 40 ml
V.6273	Vaso espresso test Espresso test glass 30-60 ml

Básculas 5-10 kg Scales 5-10 kg



Balanza mecánica

Recipiente: Ø 200 mm  
Peso máx.: 5 Kg  
**Mechanical Scale**  
Bowl: Ø 200 mm  
Maximum weight 5 Kg

Código Code

AC...7



Balanza digital

Superficie: 150 x 237 mm  
Peso máx.: 10 Kg  
**Digital scale**  
Surface: 150 x 237 mm  
Maximum weight 10 Kg

Código Code

AC..23

Balanza digital Digital scale TANITA

Peso máx.: 5 Kg  
• Pantalla plegable para almacenamiento  
• Función de ajuste geográfico  
• Batería de Litio (incluida)  
• Base de diseño en acero inox  
• Resistente y fácil de limpiar  
• Función tara  
• Función apagado automático 10 min

Digital scale

Maximum weight 5 Kg  
• Folding display  
• Geographical adjust  
• Litium battery (included)  
• Stainles steel base  
• Strong and easy clean  
• Automatic turn off 10 min

Código Code

AC..40

Báscula precisión TANITA  
Tanita's scale



Código Code	Escala Scale	Capacidad Capacity	Medidas (mm) Sizes (mm)	Peso Weight
V..600	0,1 g	100 g	156 x 76 x 16,5	166 g

Balanza electrónica

- Certificada: CE
- Resolución: 2 g
- Precisión: 0,5 % del valor
- Compacta y portátil
- Capacidad de carga y recuperación
- Capacidad: 50 kg
- Alimentación: pilas 9 V
- Visualización display: Lbs-Oz-Kg
- Compatible con cualquier refrigerante
- Dimensiones: 387 x 267 x 63 mm
- Peso: 2 kg
- Certified: CE
- Resolution: 2 g
- Accuracy: 0,5 %
- Compact and portable
- Charging and recovery capabilities
- Capacity: 50 kg
- Input: battery 9 V
- Display modes: Lbs-Oz-Kg
- Compatible with all refrigerants
- Sizes: 387 x 267 x 63 mm
- Weight: 2 kg



Código Code	Modelo Model
VF.361	TIF-9010 A

Báscula precisión TANGENT 102  
Tangent 102 mini scale



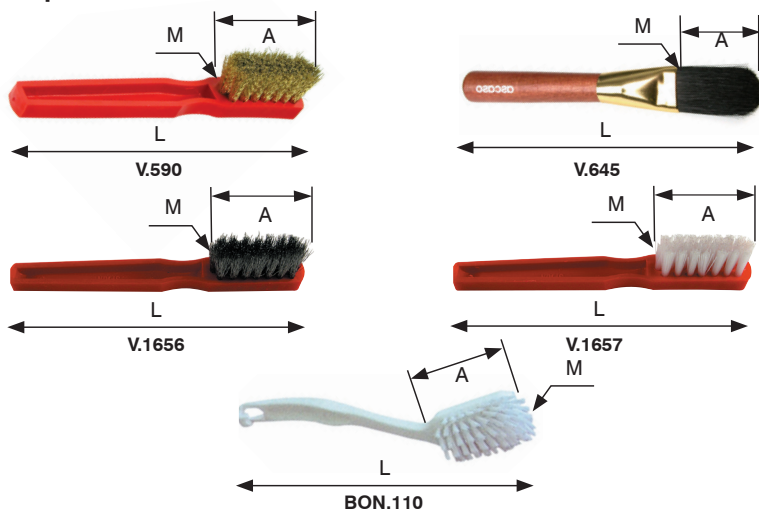
Código Code	Escala Scale	Capacidad Capacity	Medidas (mm) Sizes (mm)	Peso Weight
V.3565	0,1 g	100 g	139 x 69 x 18	165 g

Pila botón LR44 1,5 V (para básculas TANITA)  
Battery LR44 1,5 V (for TANITA scales)



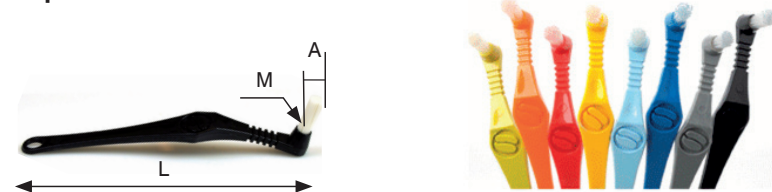
Código Code	Descripción Description
V.3164	Pila botón LR44 1,5 V (para básculas TANITA) Battery LR44 1,5 V (for TANITA scales)

Cepillos Brushes



Código Code	A mm	L mm	M Material Material
V.590	40	135	Latón Brass
V.645	55	210	Cerda negra Black thread
V.1656	40	135	Inox
V.1657	40	135	Nylon
BON.110	80x50	270	Nylon

Cepillos colores ducha Shower color brushes



Código Code	Descripción Description	A mm	L mm	M Material Material
V.6228	Naranja Orange	23	175	Nylon
V.6229	Azul Blue	23	175	
V.6230	Amarillo Yellow	23	175	
V.6231	Verde Green	23	175	
V.6025	Negro Black	23	175	
V.6233	Rojo Red	23	175	
V.6234	Plata Silver	23	175	

Cepillos limpieza ducha Shower cleaning brushes



Código Code	A mm	L mm	M Material Material
V.26	25	145	Nylon
SP.499	45	280	Inox
V.3639	45	145	Nylon
V.7713	46	234	Nylon
V.7714	Recambio V.7713 V.7713 Spare part		

Cepillos limpieza grifos/Tubos Taps/Pipes cleaning brushes

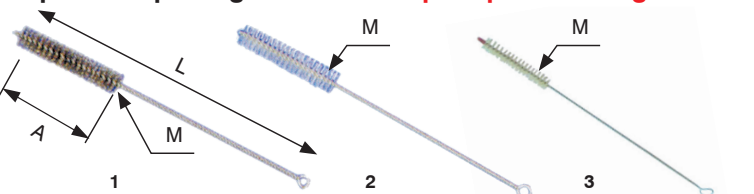
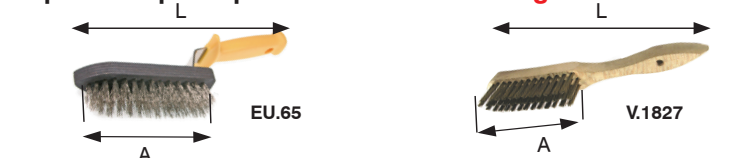


FIG	Código Code	Ø mm	A mm	L mm	M Material Material
1	V.1658	6	100	300	Inox
2	V.1659	6	100	300	Nylon
1	V.1660	8	100	300	Inox
2	V.1661	8	100	300	Nylon
2	V.856	15	100	300	Nylon
2	GBG.23	24	110	370	Nylon
3	BON.111	15	100	445	Teflon
3	BON.112	50	105	345	Nylon
3	CHA.55	14	100	310	Teflon

Cepillos limpieza planchas Plates cleaning brushes



Código Code	Descripción Description	A mm	L mm	M Material Material
EU.65	Cepillo plancha Plate brush	150	280	Inox
V.1827	Cepillo plancha Plate brush	130	290	Latón Brass

**Punzón Bradawl**

Para extraer goma de portafiltro  
To remove the filterholder gasket



V.681



V.1618

**Coffee clips**



Código Code	Descripción Description
V..957	Clip cierra bolsa 0,25 kg. blanco White coffee clip 0,25 kg.
V..958	Clip cierra bolsa 1 kg. blanco White coffee clip 1 kg.

**Medidas Sizes**

Código Code	Longitud Length		Área impresión Printing area
	con cuchara with spoon	sin cuchara without spoon	
V..957	180 mm	110 mm	10x80 mm
V..958	220 mm	150 mm	10x105 mm

**Pins / Llavero Pins / Keeper Key**



V..982  
V..983



V.2457

Código Code	Descripción Description
V..982	Pin grano café plata Silver grain coffee pin
V..983	Pin grano café metal Metal grain coffee pin
V.2457	Llavero porta filtro Filterholder keeper key

**Coctail Cocktail**



V..709



V..708



V..710



V..707

Código Code	Descripción Description
V..709	Coctelera Shaker
V..708	Dosificador licor Jigger
V..710	Cuchara batidora Cocktail spoon
V..707	Colador coctail Cocktail strainer

**Kit Barman Barman kit**



V.7694

**Accesorios té Tea accesories**



V..988

V..991

V..989



AC..10

Código Code	Descripción Description
V..988	Filtro bola té 45 mm 45 mm Tea ball filter
V..991	Filtro bola té 60 mm 60 mm Tea ball filter
V..989	Pinza té Tea pliers
AC..10	Caja Portabolsas de té Tea bagholder box

**Teteras Tea pots**



1

2

3

Figura Figure	Código Code	Litros Liters	Modelo Model
1	V.7741	0,35	Japon
1	V.7742	0,80	Japon
2	V.7743	0,30	Nipon
2	V.7744	0,60	Nipon
3	V.7745	0,40	Asia

**Molinos manuales Manual grinders**



V.1000



V.1003

Código Code	Descripción Description
V.1000	Molino cobreado abierto Open copper grinder
V.1003	Molino cerámico verde abierto Ceramic open green grinder

**Molinos Turcos Turkish grinders**



V.1202

Código Code	Descripción Description
V.1202	Molino turco c/base 21 cm 21 cm with base turkey grinder

**Potes café Coffee pots**



V.1016

V.1020  
V.1021

V.1024

V.1028  
V.1029

V.1032

Código Code	Descripción Description
V.1016	Pote verde rectangular 250 gr 250 gr Rectangle green pot
V.1020	Pote azul rectangular 250 gr 250 gr Rectangle blue pot
V.1021	Pote azul rectangular 500 gr 500 gr Rectangle blue pot
V.1024	Pote art rectangular rojo 250 gr 250 gr Rectangle art red pot
V.1028	Pote Classic rectangular 250 gr 250 gr Rectangle Classic pot
V.1029	Pote Classic rectangular 500 gr 500 gr Rectangle Classic pot
V.1032	Pote Classic rectangular 250 gr 250 gr Rectangle Classic pot

**Potes inox Inox pots**



V.1921

Código Code	Descripción Description
V.1921	Pote te inox Inox tea pot

**Adhesivos descafeinado Decaf stickers**



V..823



V..824

Código Code	Descripción Description
V..823	Adhesivo descafeinado Descafeinado sticker
V..824	Adhesivo decafe Decaf sticker

**Bandeja molino - cucharas Grinder tray - spoons**



V..18



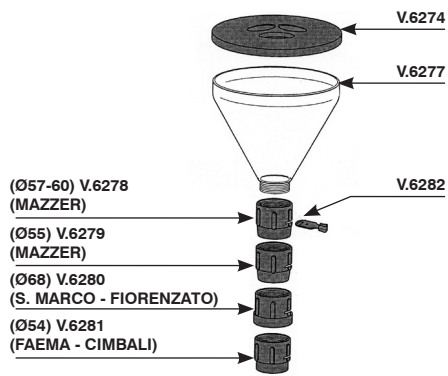
V..520



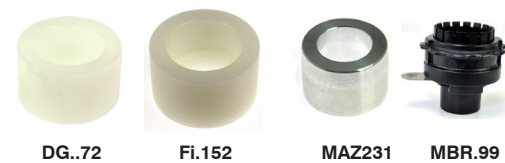
V..527

Código Code	Descripción Description
V..18	Bandeja recoge café Coffee tray
V..520	Cuchara plástico Plastic spoon
V..527	Cuchara inox Inox spoon

**Tolvas estándar Standard hoppers**



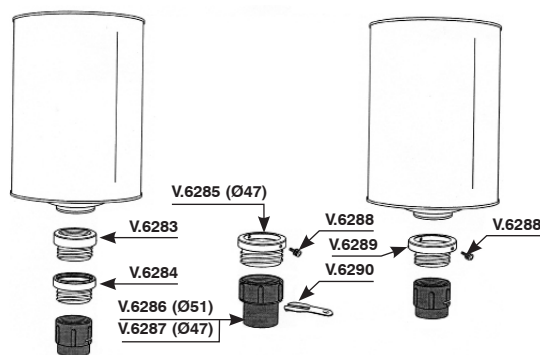
**Adaptadores lata Metal hopper adaptors**



Código Code	Adaptable Suitable
DG..72	DOGE
Fi.152	FIOREZATO STANDARD
MAZ231	MAZZER
MBR.99	ROSSI
K.5117	COMPAK A8
K.1057	COMPAK K3-K5-K6-K8
MAK108	AZKOYEN Q9
MSA219	SANTOS

Código Code	Descripción Description
V..580	Tolva completa 1kg + 4 casquillos 1kg Complet hopper + 4 caps
V..421	Tolva completa 2kg + 4 casquillos 2kg Complet hopper + 4 caps
K...5	Pasador tolva Hopper hatch
MG..11	Tapa tolva Hopper lid

**Adaptadores lata Metal hopper adaptors**



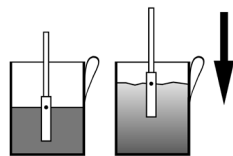
**Tubos Cappuccino  Cappuccino Pipes**



**Modo de empleo / Directions**

**1** Cambiar el tubo de vapor de la máquina por el tubo "il Cappuccinatore"  
Llenar una jarra de leche (tamaño indistinto) al cincuenta por ciento (50%) aproximadamente. Introduzca el tubo en la leche de forma que esta cubra, exactamente, la mitad del orificio de absorción (no cubrirlo totalmente).  
Siga este criterio en todo el proceso.

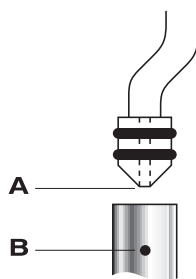
Replace the machine's steam tube with the "il Cappuccinatore" pipe.  
Fill a milk jug (size immaterial) approximately half-full (50%) and place the pipe into the milk so that the milk covers exactly half of the absorption hole (do not cover it totally).  
Do the same throughout the whole process.



**2** Abra el grifo de vapor. Observar la absorción de la leche por el orificio y la formación automática de crema. Tendrá que ir bajando lentamente la jarra mientras se va emulsionando la leche.  
Nota: Para obtener leche caliente bastará con realizar la operación cubriendo totalmente el orificio de absorción.

Turn on the steam tap. Observe the milk being absorbed by the hole and the automatic formation of froth. The jug should be slowly lowered as the milk is emulsified.

Note: To obtain hot milk, just perform the operation with the absorption hole totally covered by the milk.



**Limpieza / Cleaning**

Limpie frecuentemente "il Cappuccinatore". 100% acero inoxidable. Evite que los orificios, A y B, se taponen.

Clean the "il Cappuccinatore" frequently. 100% stainless steel. Ensure the holes, A and B, does not become blocked.

ATENCIÓN: El orificio B siempre en la parte superior.  
ATTENTION: Hole B always on the top.

FABRICANTE MANUFACTURER	MODELOS MODELS	CÓDIGO CODE
ASTORIA	TODOS/ALL DIVINA	AS.150 AS.151
AZKOYEN	AZ04 / VIENA / CA-360 BRAVO	AZ.172 AZ.173
BEZZERA	TODOS/ALL ELLISSE	BE.372 BE.373
BRASILIA	PORTOFINO / VALETTA / FIRENZE CENTURY CENTURY AMERICA GRADISCA GRADISCA MODERN PORTOFINO MODERN	BF.594 BF.595 BF.596 BF.597 BF.598 BF.599
CIMBALI	M-25/30 M27/28/29	C..394 C.398
ELEKTRA	BARLUME	EK.167
EXPOBAR	TODOS/ALL TODOS MODERNOS/ALL MODERNS	EX..76 EX..73
FAEMA	STAR/TRONIC EXPRESS SPECIAL E-91 / DUE E-98	F.1870 F.1871 F.1858 F.1859
FUTURMAT	NUEVA ARIETE / RIMINI NUEVA ARIETE / RIMINI MODERN F3	F.1860 F.1861 F.2458
GAGGIA	NERA / CAPRI / KB-200 MODERN ITALCREM ITALCREM 102	F.1861 G.707 G..703
GAGGIA ITALIA	TE-TD93 / XE-XD TE-TD93 / XE-XD ROSCA FD-FE 2000	Gl.648 Gl.649 Gl.650
IBERITAL	L'ANNA/MARLINC	CP.500
MAIRALI	ARIANNE / GIULIETTA MODERN	F.1861
MARCFI	A-93 / M-920 / M-990	M..373
MARZOCCO	LINEA / FB 70	MZ.267
PAVONI	BAR L-S-M-V BAR-D	P.398 P.399
RANCILIO	Z-11 MILLENNIUM	R..523 R..524
RENEKA	VIVA	RK.71
SAN MARCO	NS-85 / EUROPA 95 GOLDEN COFFEE / SPRINT	SM.334
SIMONELLI	MAC / PROGRAM / PREMIER MASTER PREMIER MODERN MAC - PROGRAM 1GR / MAC 2000 PROGRAM VIP / MAC 2000 ROSCA OSCAR	S..356 S..357 S..358 S..359 S..360 S.362
SPAZIALE	TODOS IZQUIERDO/ALL LEFT TODOS DERECHO/ALL RIGHT SELETRON PLUS	SP291 SP292 SP293
UNIC	TODOS/ALL	UNI129
VBM	MERCURY MERCURY MODERN	VBM332 VBM333
V F A	MODERN	FE.104
WEGA	POLAR / ANTARES / AIRY / NOVA ORION / ATLAS SPHERA	AS.150 W80000 AS.151

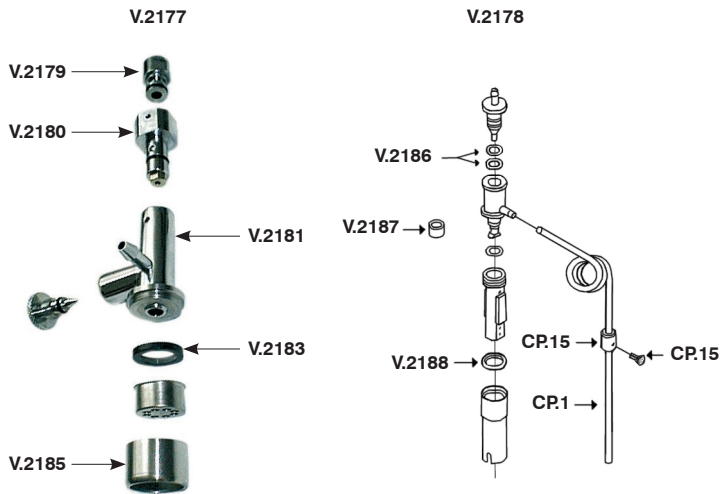
**Cappuccinos Cappuccinos**



Código Code	Descripción Description
V.2177	Cappuccino inox <b>Inox cappuccino</b>
V.2178	Cappuccino plástico <b>Plastic cappuccino</b>
W.1507	Cappuccino plástico family <b>Family plastic cappuccino</b>
V.3641	Cappuccino inox horizontal <b>Horizontal inox cappuccino</b>
V.3642	Racor adaptador <b>Adapter fitting</b>

Cappuccino inox

Cappuccino plástico  
**Plastic cappuccino**



Código Code	Descripción Description
V.6269	Tubo cappuccino <b>Cappuccino pipe</b>
V.6270	Tuerca 3/8" <b>3/8" nut</b>
V.6271	Cappuccino elegant <b>Elegant cappuccino</b>
V.6272	Cappuccino <b>Cappuccino</b>

**Recambios cappuccino inox  
Inox Cappuccino spare parts**

Código Code	Descripción Description
V.2179	Adaptador <b>Adaptor</b>
V.2180	Inyector <b>Injector</b>
V.2181	Cuerpo cappuccino <b>Cappuccino body</b>
V.2183	Junta plana goma <b>Rubber plane gasket</b>
V.2185	Tapón <b>Lid</b>

**Recambios cappuccino plástico  
Plastic Cappuccino spare parts**

Código Code	Descripción Description
V.2186	Tórica <b>Ring</b>
V.2187	Junta plana <b>Plane gasket</b>
V.2188	Tórica <b>Ring</b>
CP..1	Tubo sílicona 5x8 mm <b>Silicone pipe 5x8 mm</b>

Muebles / Máquina Café Portátil / Máquina de Café de Émbolo ☐ Cabinets / Portable Coffee Machine / French Press Coffee Machine

**Muebles  
Cabinets**



Código Code	Descripción Description	Medidas (alto/ancho/profundo) cm Sizes (height/length/depth) cm
V.1403	Base negra <b>Black base</b>	13 x 34 x 35 cm
V.1404	Mueble negro <b>Black cabinet</b>	89 x 30 x 35 cm

**Cafetera cristal INOX 18% Cr.  
Coffee pot w/glass INOX 18% Cr.**



V.7715  
V.7716  
V.7717

Código Code	Tazas Cups	LT.
V.7715	2	0,35
V.7716	6	0,80
V.7717	8	1,00

**Repuestos Spares**

Código Code	Descripción Description	LT.
V.7718	Cristal <b>Glass</b>	0,35
V.7719	Cristal <b>Glass</b>	0,80
V.7720	Cristal <b>Glass</b>	1,00
V.7721	Filtro <b>Filter</b>	0,35
V.7722	Filtro <b>Filter</b>	0,80 - 1,00

**Máquina café portátil MY PRESSI  
MY PRESSI portable coffee machine**

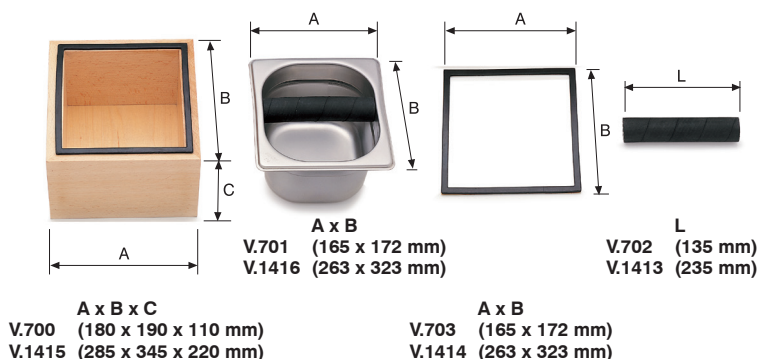


V.6130



AC..20

Código Code	Descripción Description
V.6130	Máquina café portátil MY PRESSI <b>MY PRESSI portable coffee machine</b>
AC..20	Cargas para V.6130

**Cajones marro cuadrados****Square knock boxes**

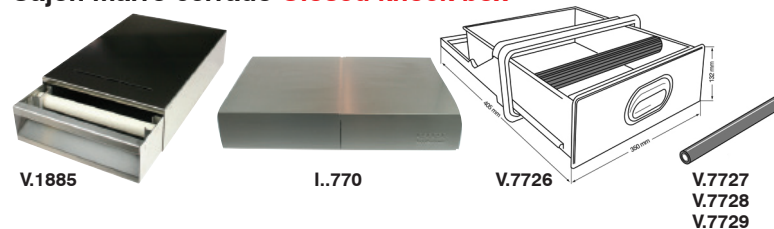
Código Code	Descripción Description
V..700	Base madera cuadrada pequeña <b>Small square wood base</b>
V.1415	Base madera cuadrada grande <b>Big square wood base</b>
V..701	Cubeta inox pequeña <b>Small inox knock box</b>
V.1416	Cubeta inox grande <b>Big inox knock box</b>
V..703	Junta apoyo pequeña <b>Small knock box gasket</b>
V.1414	Junta apoyo grande <b>Big knock box gasket</b>
V..702	Goma cubeta pequeña <b>Small knock box rubber</b>
V.1413	Goma cubeta grande <b>Big knock box rubber</b>

**Kits completos Complet kits**

Código Code	Descripción Description
V..954	Cajón completo <b>Complet knock box</b> (V.700 + V.701)
V.1417	Cajón completo <b>Complet knock box</b> (V.1415 + V.1416)

**Cajón marro redondo Round knock box****Goma apoyo portafiltro Filterholder support rubber**

Código Code	Descripción Description
V..821	Cubeta marro inox redonda <b>Round inox knock box</b>
V..822	Goma cubeta redonda V.821 <b>Round V.821 knock box rubber</b>
V.7482	Cubeta marro redonda <b>Round knock box</b>
V.7483	Cubeta marro redonda <b>Round knock box</b>
V..614	Goma apoyo portafiltro <b>Filterholder support rubber</b>

**Cajón marro cerrado Closed knock box**

Código Code	Medidas Sizes
V.1885	372 x 437 x 158
L..770	480 x 320 x 85
V.7726	405 x 350 x 132
V.7727	Ø35 x 300
V.7728	Ø35 x 325
V.7729	Ø35 x 350

**Picamarros Knock boxes**

Código Code	Color Colour	Ø mm
V.6235	Azul <b>Blue</b>	175
V.6236	Amarillo <b>Yellow</b>	175
V.6237	Verde <b>Green</b>	175
V.6238	Negro <b>Black</b>	175
V.6239	Rojo <b>Red</b>	175
V.6240	Plata <b>Silver</b>	175

Código Code	Color Colour	Ø mm
V.6247	Azul <b>Blue</b>	110
V.6248	Verde <b>Green</b>	110
V.6249	Negro <b>Black</b>	110
V.6250	Rojo <b>Red</b>	110
V.6251	Plata <b>Silver</b>	110

**Kit Barista Barista Kit**

Código Code	Color Colour
V.6241	Azul <b>Blue</b>
V.6242	Amarillo <b>Yellow</b>
V.6243	Verde <b>Green</b>
V.6244	Negro <b>Black</b>
V.6245	Rojo <b>Red</b>
V.6246	Plata <b>Silver</b>

**Prensa cafés Coffee tampers**

Código Code	Descripción Description	Ø mm
V..521	Prensa café nylon <b>Nylon coffee tamper</b>	56 / 40
V..620	Prensa café madera (base plata) <b>Wood coffee tamper (silver base)</b>	57
V.1916	Prensa café aluminio pulido <b>Polished aluminum coffee tamper</b>	53 / 57
V.3544	Prensa café aluminio <b>Aluminum coffee tamper</b>	57

**Prensa café dinámico****Dynamometric coffee tamper**

El prensa café dinámico es una nueva herramienta, de mecanismo muy sencillo, que se utiliza para solventar problemas de variabilidad e irregularidad en el prensado del café molido en el portafiltro.

Ventajas:

- 1- Presión y uniformidad en el prensado.
- 2- Decece la operación de regulación del molido.
- 3- Café más constante en la taza.

The coffee tamper dynamometric is a new tool, of a very simple mechanism, used to solve variability problems and irregularities on the coffee pressing in the filter holder.

Advantages:

- 1- Pression and smoothness on the coffee pressing.
- 2- Decrease the operation of the grinding regulation.
- 3- Coffee more constant in the cup.



V.1844

Código Code	Descripción Description	Ø mm
V.1844	Prensa café dinámico aluminio pulido <b>Polish aluminium dynamometric coffee tamper</b>	57

**Prensa cafés alta calidad****Coffee tampers top quality**

Código Code	Descripción Description	Ø mm
V.6360	Prensa café madera (base aluminio) <b>Wood coffee tamper (aluminium base)</b>	58
V.6361	Prensa café madera (base aluminio) <b>Wood coffee tamper (aluminium base)</b>	52
V.6362	Prensa café madera (base aluminio) <b>Wood coffee tamper (aluminium base)</b>	49
V.6363	Prensa café madera (base aluminio) <b>Wood coffee tamper (aluminium base)</b>	54
V.6364	Prensa café madera abombado (base aluminio) <b>Depressed wood coffee tamper (aluminium base)</b>	58



**Prensa cafés Coffee tampers**



Código Code	Color Colour	Ø mm
V.6208	Naranja Orange	58
V.6209	Azul Blue	58
V.6210	Amarillo Yellow	58
V.6211	Verde Green	58
V.6212	Negro Black	58
V.6213	Rojo Red	58
V.6214	Plata Silver	58
V.6215	Negro Black	53



V.2532

Código Code	Ø mm	Presión kg Pressure kg	Medidas Sizes
V.2532	53-57	25	160 x 210 x 405



Código Code	Descripción Description
V.3506	Base apoyar portafiltro Filterholder support base
V.3507	Base apoyar portafiltro Filterholder support base
V.3508	Base apoyar portafiltro regulable Adjustable filterholder support base
V.6365	Base apoyar portafiltro Filterholder support base
V.6366	Kit base apoyar portafiltro completo Complet filterholder support base whole
V.6367	Base tamper Madera Wood tamper base
V.6368	Base tamper Metal Metal tamper base

**Máquina tostar café Coffee Roasted Machine**



V.3505

Mezclado	Sistema de rotación ecéntrica (Calor radiante)
Calentamiento	Convección
Enfriamiento	Soplado forzado a temperatura normal (aprox. 10 min).
Rango temperatura	190-250°C
Control temperatura	0-250°C mediante termostato electrónico
Potencia	1000 W
Fuente alimentación	CA 100 V-110/120/220/230/240/ V-50/60 Hz
Materiales cámara	Tubo de vidrio termostabilizado (pyrex)
Capacidad cámara	300g máx. 350g
Ruido	65 dB
Dimensiones	383 x 243 x 229
Color	Negro

**Mini Molinos Profesionales ☐ Small Professional Grinders**

**I-1/I-2**



**Colores Colours**



Código Code	Descripción Description
MIN.1	Molino Gris Metal I-1 Metallic Grey Grinder I-1
MIN.21	Molino Gris Metal I-1D Metallic Grey Grinder I-1D
MIN.41	Molino Gris Metal I-2 Metallic Grey Grinder I-2
MIN.61	Molino Gris Metal I-2D Metallic Grey Grinder I-2D

**i-mini**

**Aluminio**  
i1 & i2 mini grinders  
Aluminum version Black and Polished



**I-1/I-1D**



Grupo molienda en latón. Fresas planas. I-1/I-1D  
Brass grinding group. Plane blades. I-1/I-1D

**I-2/I-2D**



Grupo molienda en plástico. Fresas cónicas. I-2/I-2D  
Plastic grinding group. Conic blades. I-2/I-2D

Ver gama completa en Catálogo Café  
See complet range in Coffee Catalogue

i-steel



El compañero ideal para nuestra serie steel.  
The perfect tandem for steel series

Picamarros (opción)  
Knock box (option)

Acabado brillo (opcional)  
Brilliant finish (option)

Ver gama completa en Catálogo Café  
See complet range in Coffee Catalogue

A-1

A-2



D.3



D.23  
D.24

Código Code	Color Colour	Cuerpo Body	Dosificador Dispenser	Dosificación Adjustment
D.3	Gris Grey	Aluminio Aluminium	Cromado Chromed	5 to 9 g
D.23	Rojo Red	Metálico Metallic	ABS	5 to 9 g
D.24	Negro Black	Metálico Metallic	ABS	5 to 9 g

Detergente para máquinas de café profesionales  
Detergent for professional coffee machines

Elimina los residuos del café en el grupo de erogación y en la electroválvula de descarga. Ideal para el mantenimiento de las máquinas de café y accesorios.  
Removes coffee deposits from the brewing group, solenoid valve and water circuit. Ideal for the maintenance of espresso machines and spare parts.



V.100 V.101 V.571 V.3692 VCF.1 V.7696 V.2461

Código Code	Descripción Description
V.100	Detergente grupo 15 sobres 15 Bags group detergent
V.101	Detergente grupo 900 gr. 900 gr. Group detergent
V.571	Detergente grupo 60 pastillas de 2,5 gr. Group detergent 60 tabs of 2,5 gr.
V.3692	Detergente 100 pastillas de 1 gr. 100 1 gr. tabs detergent
VCF.1	Detergente grupo Dusty Caff 900 gr. Eco Group detergent Dusty Caff 900 gr. Eco
V.7696	Detergente Puly Caff Brew 100 pastillas 4 gr. Máquinas filtro 100 tabs 4 gr. Puly Caff Brew detergent. Filter machines
V.2461	Limpiador fresas molino 20ml 20ml cappuccino cleaner

Descalcificadores/Desincrustantes Descalcifier/Descaler

Desincrustante regenerador profesional para lavavajillas, máquinas de lavado en general y máquinas de café domésticas. Elimina los residuos calcáreos. No daña las juntas de goma.  
Professional descaler for washing machines, dishwashers and home coffee machines. Remove scaled deposits from washing machines, heat exchangers and scaled parts.



V.102 V.666

Código Code	Descripción Description
V.102	Desincrustante 1 Kg. 1 Kg. descaler
V.666	Desincrustante Baby 10 sobres de 30 gr. Máquinas domésticas. 10 bags 30 gr. Baby descaler. Home machines.

Desincrustante aluminio, cobre, latón, plástico y acero  
Descaler for aluminum, copper, brass, plastic and steel



V.2064 V.2070 V.2063 V.2072

Código Code	Descripción Description
V.2064	Desincrustante aluminio 1 L 1 L aluminium descaler
V.2070	Desincrustante especial acero, cobre, latón y plástico 1L 1L specific steel, copper, brass and plastic descaler
V.2063	Detergente desinfectante concentrado 1 L 1 L desinfectant detergent
V.2072	Polvo desengrasante 20Kg 20Kg remove grease powder

Detergente para "Cappuccinatore" y contenedores de leche  
Detergent for "Cappuccinatore" and milk recipients

Elimina la acumulación de las proteínas de la leche. Ideal para el mantenimiento de los cappuccinadores automáticos, tubos para espumar leche y tubos de acero inoxidable.  
Removes deposits of milk protein. Ideal for the maintenance of automatic appuccino, lame frothers and stainless steel pitchers.



V.570 (1L) CP.54 (0,2L)

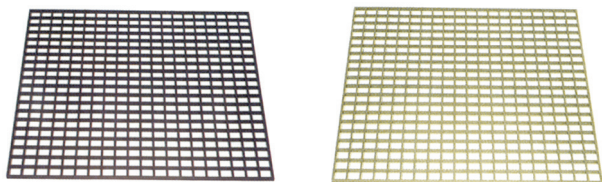
Limpiadores Inox/Placas  
Inox/Electronic boards cleaners

Código Code	Descripción Description
V.2071	Limpiador placa 200 ml 200 ml electronic board cleaner
V.372	Limpiador Inox 500 ml 500 ml Inox cleaner
V.4208	Limpiador Inox Eco 1.000 ml 1.000 ml Inox Eco cleaner



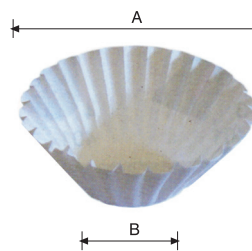
V.2071 V.372 V.4208

**Rejillas Grids**



Código Code	Medidas (cm) Sizes (cm)	Color Colour
F.105	21,4 x 22,5	Negro Black
F.2431	31 x 31	Negro Black
F.504	21,4 x 22,5	Blanco White
V.1608	30 x 30	Blanco White
F.2430	31 x 31	Blanco White

**Varios máquinas filtro Filter machines various**



Código Code	Paquetes Packs	Diámetro A/B Diameter A/B	Adaptable Suitable
V.1692	250 uds.	250/84 mm	Bonamat, Mondo, Matic, Nova, Th, RL - Serie
ANM109	500 uds.	101/371 mm	ANIMO:FC-GL/DE5
BON113	500 uds.	110/360 mm	BONAMAT:B5/B5HW/AM112
ANM110	500 uds.	152/437 mm	ANIMO:FC-GL/DE 10/CE/CI4-10 BONAMAT: B10/B10HW
ANM111	500 uds.	152/350 mm	ANIMO:KF 6-GL/B600W/B
ANM112	500 uds.	203/535 mm	ANIMO:FC-GL/DE 20/CE/CI 12-25 BONAMAT: B26/B20HW
ANM113	500 uds.	280/635 mm	ANIMO:FC-GL/DE 40 BONAMAT: B40/B40HW

Otros modelos ver familia. Other models see family.



Código Code	Descripción Description	Adaptable Suitable
V.1690	Filtro universal completo Complet universal filter	ANIMO BONAMAT MELITTA
V.1691	Jarra medidora 2 lt. 2 lt. Measuring can	

Otros modelos ver familia. Other models see family.

**Clavijas / Adaptadores / Bases Multienchufe ☐ Plugs / Adapters / Multi-Sockets**

**Clavijas macho Plugs 16A / 250V**



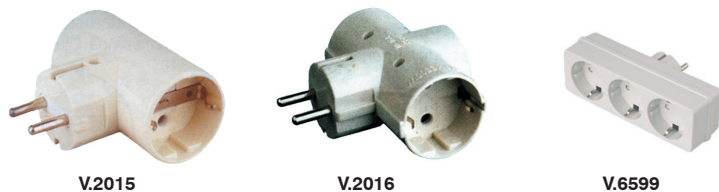
Código Code	Descripción Description
V.2007	Clavija recta policarbonato Polycarbonate plug
V.6595	Clavija recta PVC + policarbonato Polycarbonate + PVC plug
V.6596	Clavija recta impermeable goma Waterproof plug

**Clavijas hembra Sockets 16A / 250V**



Código Code	Descripción Description
V.2008	Base móvil policarbonato Polycarbonate socket
V.6597	Base móvil recta PVC + policarbonato Polycarbonate + PVC socket
V.6598	Base móvil recta impermeable goma Waterproof socket

**Adaptadores Multi-Sockets adapters 16A / 250V**



Código Code	Descripción Description
V.2015	Adaptador cerámico 2 tomas Ceramic adapter 2 sockets
V.2016	Adaptador cerámico 3 tomas Ceramic adapter 3 sockets
V.6599	Adaptador policarbonato 3 tomas Polycarbonate adapter 3 sockets

**Bases sin cable Multi-sockets without wiring**



**Bases con interruptor Multi-sockets with switch**



**Bases con cable Multi-Sockets with wiring**



Código Code	Descripción Description	Potencia máx. Max. Power	Cable Cable
V.6583	Base 2 tomas Multi-Socket 2 sockets	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)
V.6584	Base 2 tomas con interruptor Multi-Socket 2 sockets with lighted switch	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)
V.6585	Base 2 tomas con interruptor Multi-Socket 2 sockets with lighted switch	3500W / 16A	3 m (3x1,5 mm²)
V.6586	Base 3 tomas Multi-Socket 3 sockets	3500W / 16A	3 m (3x1,5 mm²)
V.6587	Base 3 tomas con interruptor Multi-Socket 2 sockets with lighted switch	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)
V.6588	Base 3 tomas con interruptor Multi-Socket 2 sockets with lighted switch	3500W / 16A	3 m (3x1,5 mm²)
V.6589	Base 4 tomas Multi-Socket 4 sockets	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)
V.6590	Base 4 tomas con interruptor Multi-Socket 4 sockets with lighted switch	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)
V.6591	Base 5 tomas Multi-Socket 5 sockets	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)
V.6592	Base 5 tomas con interruptor Multi-Socket 5 sockets with lighted switch	3500W / 16A	1,5 m (3x1,5 mm²)

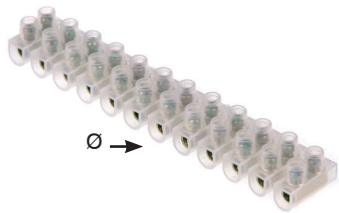
### Conexión FASTON. Para FASTON hembra 6,35 mm FASTON connection strip. For female FASTON 6,35 mm



V.6834

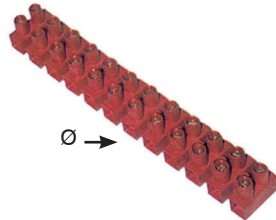
Código Code	Descripción Description
V.6834	Termoplástico autoextensible Extinguishing thermoplastic 12 contactos 12 connections Dimensiones 150x27x8 mm Measures 150x27x8 mm Tensión 16A / 380Vac Voltage 16A / 380Vac Temperatura -30 °C / +105 °C Temperature -30 °C / +105 °C

### Regleta conexión cable Wire connection strips



Código Code	Nº Poles Nº Poles	Ø Sección cable Ø Wire
V.2393	12	3 mm <sup>2</sup>
I..130	3	3 mm <sup>2</sup>
I..183	4	3 mm <sup>2</sup>
V.2394	12	3,30 mm <sup>2</sup>
VF5156	12	6 mm <sup>2</sup>
V.2395	12	3,05 mm <sup>2</sup>
V.2396	12	5,66 mm <sup>2</sup>
VF5157	12	16 mm <sup>2</sup>
VF5158	12	25 mm <sup>2</sup>

### Regleta alta temperatura High temperature connector strip 400 V-25A - 140 °C



Código Code	Nº Poles Nº Poles	Ø Sección cable Ø Wire
VF5221	12	2,5-4 mm <sup>2</sup>
V..931	12	4,5 mm <sup>2</sup>
V.2394	12	6 mm <sup>2</sup>
V.2097	9	6,3 mm <sup>2</sup>
VF5222	9	10 mm <sup>2</sup>
V.2396	12	16 mm <sup>2</sup>

### Regletas de conexión de cerámica Ceramic connection strips



Código Code	Nº Poles Nº Poles	Ø Sección cable Ø Wire
CGA.22	2	3,5 mm <sup>2</sup>
CGA.23	3	3,5 mm <sup>2</sup>
VF.5223	2	6 mm <sup>2</sup>
V..930	3	6 mm <sup>2</sup>
VF5224	2	10 mm <sup>2</sup>
VF5225	3	10 mm <sup>2</sup>
V..929	2	16 mm <sup>2</sup>
VF5226	3	16 mm <sup>2</sup>

### Conectores termorretráctiles con estaño y adhesivo interior Thermoretractable connectors with tin and internal adhesive



Código Code	Color Color	Ø mm Interior Ø mm Internal
V.2399	Transparente Transparent	0,1 - 0,5
V.2400	Rojo Red	0,5 - 1
V.2401	Azul Blue	1 - 2
V.2402	Amarillo Yellow	2 - 6

### Conectores termorretráctiles de presión con adhesivo interior Thermoretractable connectors for pressure and internal adhesive



Código Code	Color Color	Ø mm Interior Ø mm Internal
V.2403	Rojo Red	0,5 - 2
V.2404	Azul Blue	2,5 - 4
V.2405	Amarillo Yellow	6

### Conectores termorretráctiles con estaño y anillos Thermoretractable connectors with tin and rings



Código Code	Color Color	Ø mm Interior Ø mm Internal
VF5247	Rojo Red	3,2
VF5248	Azul Blue	4,8
VF5188	Amarillo Yellow	6,4

### Cajas de Superficie □ Surface Wiring Boxes

#### Cajas de superficie Surface wiring boxes



V.2018



V.2019



V.2020



V.6576

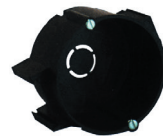
Código Code	Descripción Description
V.2018	Dimensiones caja Ø65x35 mm profundidad Measures Ø65x35 mm IP54-IK06 IP54-IK06 Tapa a presión Pressure lid Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C 4 conos para entradas de cables 4 cones for wire entry
V.2019	Dimensiones caja 80x40x40 mm Measures 80x40x40 mm IP54-IK06 IP54-IK06 Tapa a presión Pressure lid Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C 6 conos para entradas de cables 6 cones for wire entry
V.2020	Dimensiones caja 100x100x50 mm Measures 100x100x50 mm IP54-IK06 IP54-IK06 Tapa atornillada Screw lid Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C 7 conos para entradas de cables 7 cones for wire entry
V.6576	Dimensiones caja 150x190x80 mm Measures 150x190x80 mm IP54-IK06 IP54-IK06 Tapa atornillada Screw lid Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C 10 conos para entradas de cables 10 cones for wire entry

#### Cajas de superficie Surface wiring boxes

V.2021  
V.2022

Código Code	Descripción Description
V.2021	Caja 80x80 mm. Tapa atornillada. Sin entradas Measures 80x80 mm. Screw lid. Without wire entry
V.2022	Caja 105x105 mm. Tapa atornillada. Sin entradas Measures 105x105 mm. Screw lid. Without wire entry

#### Cajas empotrar Wall recessed boxes



V.2023



V.6577



V.6578

Código Code	Descripción Description
V.2023	Caja universal empotrable redonda Universal round box wall recessed IP00-IK03 IP00-IK03 Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C
V.6577	Caja universal empotrable cuadrada Universal square box wall recessed IP00-IK03 IP00-IK03 Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C
V.6578	Caja universal empotrable para PLADUR. Con garras metálicas de sujeción desplazables por tornillos. Ø44x67 mm profundidad. 4 entradas de cable. Universal box PLADUR wall recessed. Ø44x67 mm profundidad. 4 wires entry. Temperatura de trabajo -5 °C / +60 °C Temperature -5 °C / +60 °C

#### Cajas IPC Control switches box



V.2024



V.2025



V.2026



V.2027

Código Code	Descripción Description
V.2024	Cubre bornes opal 2/4 pasos 2/4 elements box
V.2025	Cubre bornes opal 4/8 pasos 4/8 elements box
V.2026	Caja para IPC 1 a 4 elementos 1 to 4 elements IPC box
V.2027	Caja para IPC 1 a 8 elementos 1 to 8 elements IPC box