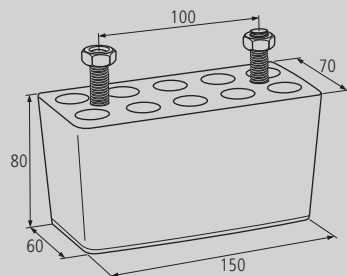


TOPES DE GOMA RUBBER BUFFERS

TOPES DE GOMA RUBBER BUFFERS

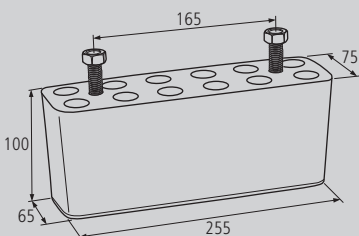
TOPE GOMA DE DOS CUERPOS RUBBER BUFFER 2 PARTS



Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	0.87kg			GT2

Nota
Estos topes de goma se pueden servir grabados.

TOPE DE GOMA DE TRES CUERPOS RUBBER BUFFER THREE PARTS

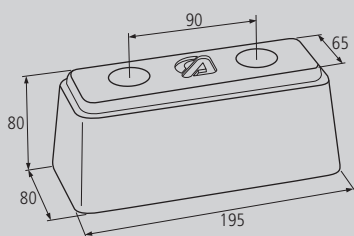


Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	2.06kg			GT3

Nota
Estos topes de goma se pueden servir grabados.

TOPES DE GOMA (TIPO FRANCÉS) RUBBER BUFFERS (FRENCH TYPE)

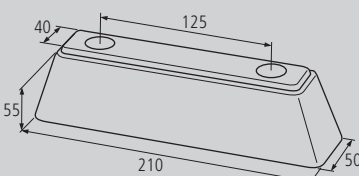
TOPE DE GOMA TIPO FRANCÉS DE 185mm. FRENCH TYPE RUBBER BUFFER OF 185mm.



Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	1.04kg			GTF200

Nota

TOPE DE GOMA TIPO FRANCÉS DE 215mm. "MINI" FRENCH TYPE RUBBER BUFFER OF 215mm. "MINI"



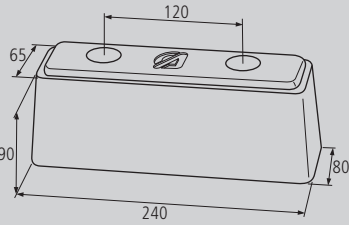
Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	0.56kg			GTF215

Nota

**TOPES DE GOMA
RUBBER BUFFERS**

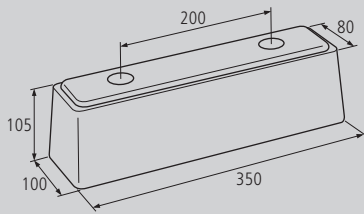
**GOMA DOBLE DUREZA
EXTRA HARD RUBBER**

TOPE DE GOMA TIPO FRANCÉS DE 250mm. FRENCH TYPE RUBBER BUFFER OF 250mm.



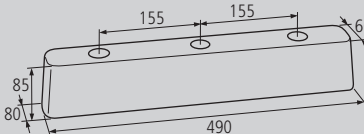
Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	1.68kg			GTF250
Nota				

TOPE DE GOMA TIPO FRANCÉS DE 365mm. FRENCH TYPE RUBBER BUFFER OF 365mm.



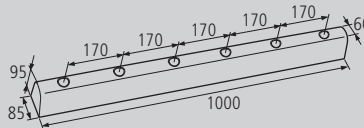
Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	3.94kg			GTF350
Nota				

TOPE DE GOMA TIPO FRANCÉS DE 490mm. FRENCH TYPE RUBBER BUFFER OF 490mm.



Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	3.90kg			GTF500
Nota				

TOPE DE GOMA TIPO FRANCÉS DE 1000mm. FRENCH TYPE RUBBER BUFFER OF 1000mm.

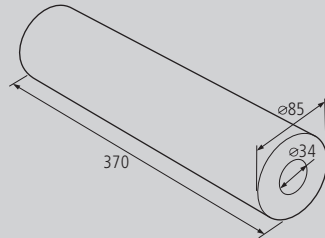


Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	5.80kg			GTF100
Nota				

TOPES DE GOMA GIRATORIOS SWIVELING RUBBER BUFFERS

TOPE DE GOMA GIRATORIO SIN SOPORTE SWIVELING RUBBER BUFFER WITHOUT BRACKET

**TOPE DE GOMA GIRATORIO (370mm.)
SWIVELING RUBBER BUFFER (370mm.)**

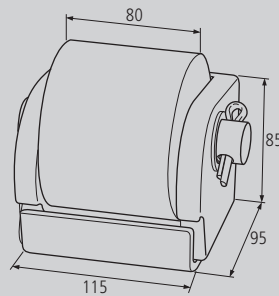


Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
Goma	2.12kg			GTG

Nota

TOPES DE GOMA GIRATORIOS CON SOPORTE SWIVELING RUBBER BUFFERS WITH BRACKET

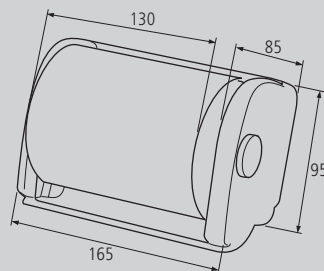
**TOPE GIRATORIO HORIZONTAL DE 1 RODILLO (80mm.)
HORIZONTAL SWIVELING BUFFER OF 1 ROLLER (80mm.)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	3.90kg	Cincado	1	GTC1N

Nota

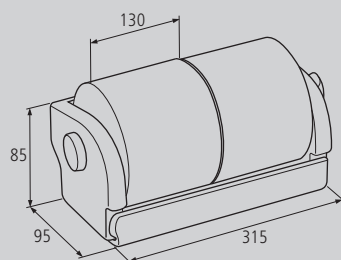
**TOPE GIRATORIO HORIZONTAL DE 1 RODILLO (130mm.)
HORIZONTAL SWIVELING BUFFER OF 1 ROLLER (130mm.)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	5.02kg	Cincado	1	GTC1L

Nota

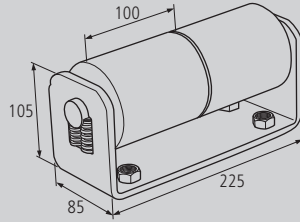
**TOPE GIRATORIO HORIZONTAL DE 2 RODILLOS (130mm.)
HORIZONTAL SWIVELING BUFFER OF 2 ROLLERS (130mm.)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	9.05kg	Cincado	2	GTC2L

Nota

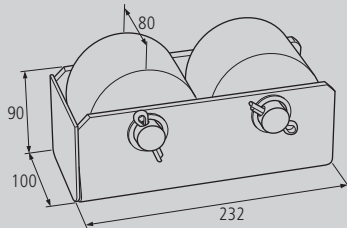
**TOPE GIRATORIO HORIZONTAL DE 2 RODILLOS (MUELLES)
HORIZONTAL SWIVELING BUFFER OF 2 ROLLERS (SPRINGS)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	4.32kg	Cincado	2	GTC2M

Nota
Soporte de muelles.

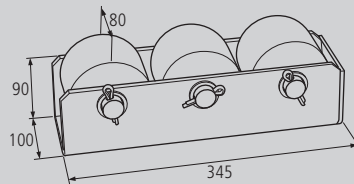
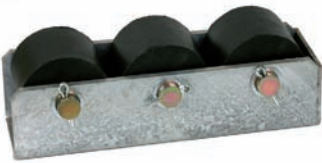
**TOPE GIRATORIO VERTICAL DE 2 RODILLOS (80mm.)
VERTICAL SWIVELING BUFFER OF 2 ROLLERS (80mm.)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	5.29kg	Cincado	2	GTC2VN

Nota

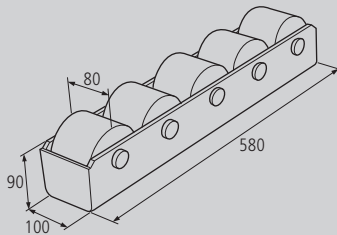
**TOPE GIRATORIO VERTICAL DE 3 RODILLOS (80mm.)
VERTICAL SWIVELING BUFFER OF 3 ROLLERS (80mm.)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	7.76kg	Cincado	3	GTC3VN

Nota

**TOPE GIRATORIO VERTICAL DE 5 RODILLOS (80mm.)
VERTICAL SWIVELING BUFFER OF 5 ROLLERS (80mm.)**



Material	Peso	Acabado	Nº Rodillos	Ref.
Goma / Acero	15.96kg	Cincado	5	GTC5VN

Nota

**ACCESORIOS PARA TOPE DE GOMA GIRATORIO CON SOPORTE
ACCESSORIES OF SWIVELING RUBBER BUFFERS WITH BRACKET**

	Material	Peso	Acabado	Extra	Ref.
RODILLO GOMA CILÍNDRICO (80mm.)	Goma	0.76kg			GTCRN
RODILLO GOMA CILÍNDRICO (130mm.)	Goma	1.48kg			GTCR1L
SOPORTE DE TOPE HORIZONTAL DE 1 RODILLO (80mm.)	Acero		Cincado		GTC51
SOPORTE DE TOPE HORIZONTAL DE 1 RODILLO (130mm.)	Acero		Cincado		GTC51L
SOPORTE DE TOPE HORIZONTAL DE 2 RODILLOS (130mm.)	Acero		Cincado		GTC52L
SOPORTE DE TOPE VERTICAL DE 2 RODILLOS (80mm.)	Acero		Cincado		GTC5C2
SOPORTE DE TOPE VERTICAL DE 3 RODILLOS (80mm.)	Acero		Cincado		GTC5C3
SOPORTE DE TOPE VERTICAL DE 5 RODILLOS (80mm.)	Acero		Cincado		GTC5C5
EJE PARA TOPE HORIZONTAL DE 1 RODILLO (80mm.)	Acero		Bicromatado		GTCE1
EJE PARA TOPE HORIZONTAL DE 1 RODILLO (130mm.)	Acero		Bicromatado		GTCE1L
EJE PARA TOPE HORIZONTAL DE 2 RODILLOS (130mm.)	Acero		Bicromatado		GTCE2L
EJE PARA TOPE VERTICAL	Acero		Bicromatado		GTCEV