

CÓDIGO 002 **REGATONES PARA FLIPPERS**

- -A-Contratuerca de fijación 3/8" x 16.
- -B-Cabeza exagonal que permite la regulación de la altura, sin necesidad de elevar manualmente la máquina.
- -C-Estructura metálica abovedada con asiento esférico que permite un perfecto apoyo independientemente de las irregularidades de la superficie.
- -D-Base de nylon, evita los daños sobre las superficies de apoyo.

EL JUEGO CONSTA DE 4 REGATONES, 2 CON PERNO LARGO Y 2 CON PERNO CORTO.

CÓDIGO 400

WILLIAMS TIRABOLA BALLY

DATA EAST Diámetro de alambre = 1,00mn

Trabajo a compresión Protección anticorrosiva, zincado blanco.

CÓDIGO 401

AMORTIGUADOR TIRABOLA

WILLIAMS BALLY

DATA EAST

Diámetro de alambre = 1,60mm

Trabajo a compresión

Protección anticorrosiva, zincado blanco.



CÓDIGO 402

RETORNO FLIPPER

WILLIAMS - BALLY

Diámetro de alambre = 0,29mm

Trabajo a tracción

Protección anticorrosiva, zincado blanco.



CÓDIGO 403



RETORNO FLIPPER BALLY

DATA EAST Diámetro de alambre = 0,67mm Trabajo a compresión

Protección anticorrosiva, zincado oro

CÓDIGO 404



EXTRACTOR BOLA BALLY

DATA EAST



Diámetro de alambre = 0,60mm Trabajo a tracción Protección anticorrosiva, zincado blanco

CÓDIGO 405

WILLIAMS

PLUNGER BALLY

BUMPER DATA EAST Diámetro de alambre = 0,60mm

Trabajo a compresión

Protección anticorrosiva,

zincado oro

CÓDIGO 407

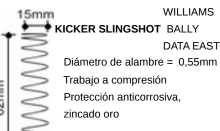
CÓDIGO 405-A

JET BUMPER DATA EAST



Diámetro de alambre = 0,55 mm Trabajo a compresión Protección anticorrosiva, zincado blanco

CÓDIGO 406





E

5

TIRABOLA BALLY ARTICULACIONES WILLIAMS Diámetro de alambre = 0,80mm Protección anticorrosiva, zincado blanco



CÓDIGO 408 RESORTE PARA MONEDERO DE FLIPPER

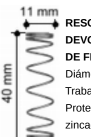
Diámetro de alambre = 1mm Trabajo a torsión Protección anticorrosiva, zincado blanco

CÓDIGO 408-A

RESORTE BOTÓN DEVOLVEDERO WILLIAMS DE FICHA Diámetro de alambre = 0,75 mm

Diametro de alambre = 0,75 n Trabajo a compresión Protección anticorrosiva, zincado blanco.

CÓDIGO 408-A1



RESORTE BOTÓN
DEVOLVEDERO DATA EAST
DE FICHA

Diámetro de alambre = 0,75mm Trabajo a compresión Protección anticorrosiva, zincado blanco

CÓDIGO 409

5,5 mm TARJETA MÓVIL DATA EAST

Diámetro de alambre = 0,35 mm Trabajo a tracción Protección anticorrosiva, zincado blanco

CODIGO 421

WILLIAMS

KICKER BALLY
SLINGSHOT DATA EAST
Inyectadas en plástico rojo
Espesor e = 2,70mm

CODIGO 422

WILLIAMS

FLIPPER BALLY

DATA EAST

Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 4,0mm

CODIGO G-422



FLIPPER GOTTLIEB Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 3,0mm

CODIGO 423

422-A



BUMPER W-B-D-G

Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 3,0mm

CODIGO 423-A



BUMPER W-B-D-G

Metálico

CODIGO 424



SACABOLA WILLIAMS
OUTHOLE BALLY
Inyectadas en plástico rojo
Espesor e = 3,0mm

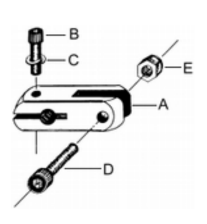
CODIGO 433-A ARTICULACIONES





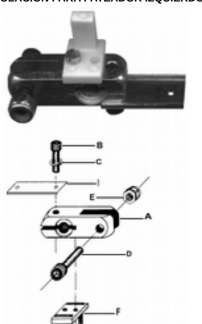
ELEMENTOS QUE COMPONEN EL CONJUNTO

- **-A-** Cuerpo fabricado en hierro con tratamiento anticorrosivo, zincado blanco. NF 10-32 x 5/8"
- -B- Tornillo Allen de acero :
- -C- Arandela grower.
- -D- Tornillo Allen de acero : NF 10-32 x 7/8"
- -E- Tuerca autofrenante NF 10-32



CODIGO 433-B-IZQ

ARTICULACIÓN PARA PATEADOR IZQUIERDO



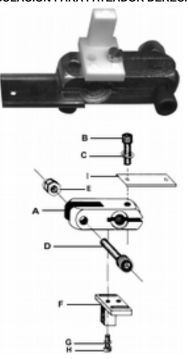
ARTICULACIÓN PARA PATEADOR

FLIPPERS WILLIAMS BALLY

ELEMENTOS QUE COMPONEN EL CONJUNTO

- -A- Cuerpo fabricado en hierro con tratamiento anticorrosivo, zinc. blanco
- -B- Tornillo Allen de acero : NF 10-32 x 5/8 "
- -C- Arandela grower.
- -D- Tornillo Allen de acero : NF 10-32 x 7/8"
- -E- Tuerca autofrenante NF 10-32
- -F- Impulsor de lengüeta fabricado en nylon
- -G- Arandela grower de 3mm.
- -H- Tornillo cabeza cilindrica de : 3 x 0,5 x 8mm.
- -I- Chapita enganche de resorte (código 402) para retorno de flipper

CODIGO 433-B-DER ARTICULACIÓN PARA PATEADOR DERECHO



CÓDIGO G-433-IZQ
ARTICULACIÓN PARA PATEADOR IZQUIERDO

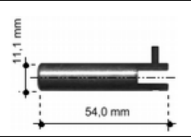


ARTICULACIÓN PARA PATEADOR

FLIPPERS GOTTLIEB

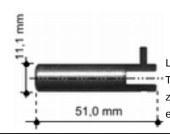
CÓDIGO G-433-DER ARTICULACIÓN PARA PATEADOR DERECHO





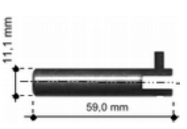
CÓDIGO 441 BALL EJECT

Largo 54 mm. Diámetro 7/16" Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.Provisto de espina elástica de 3 mm.



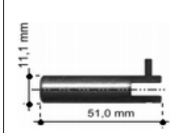
CÓDIGO 442 KICKER

Largo 51 mm. Diámetro 7/16" Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.Provisto de espina elástica de 3 mm.



CÓDIGO 443 FLIPPER

Largo 59 mm. Diámetro 7/16" Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.Provisto de espina elástica de 4 mm.



CÓDIGO G-443 FLIPPER

Largo 51 mm. Diámetro 7/16" Tratamiento anticorrosivo, zincado amarillo.Provisto de espina elástica de 3 mm.

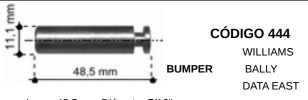


Con enlace plástico ya colocado.

Tratamiento anticorrosivo, zincado amarillo.

CÓDIGO 443 + 422 FLIPPER CÓDIGO G 443 + 422
FLIPPER
0 7/16"

Tratamiento anticorrosivo, zincado amarillo. Con enlace plástico ya colocado.



Largo 48,5 mm.Diámetro 7/16"
Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.

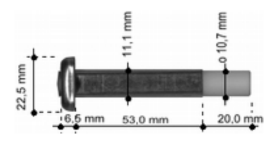
55.5 mm 46.0 mm 6.5 mm

CÓDIGO 445

TIRABOLA ELÉCTRICO LARGO

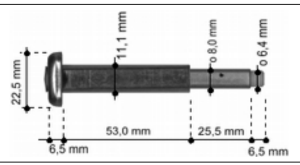
Largo total: 105,5 mm

Nota: el resorte que lleva es el CÓDIGO 406



CÓDIGO 445-A TIRABOLA ELÉCTRICO CORTO

Largo total: 79,5 mm



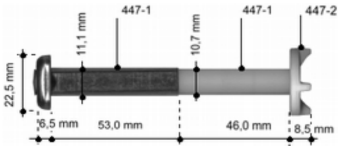
CÓDIGO 446

TIRABOLA ELÉCTRICO

GOLPEA ESTANDO EN JUEGO

Largo total: 91,5 mm

Nota: el resorte que lleva es el CÓDIGO 405

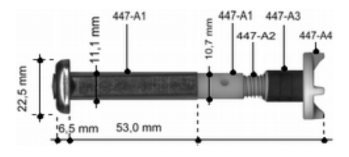


CÓDIGO 447

PATEADOR VERTICAL ASCENDENTE

447-1 Cuerpo metálico y plástico

447-2 Roseta fija de nylon



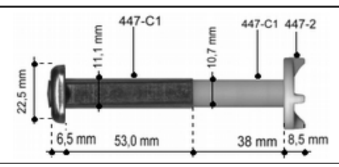
CÓDIGO 447-A PATEADOR VERTICAL ASCENDENTE

447-A1 Cuerpo metálico y plástico

447-A2 Resorte

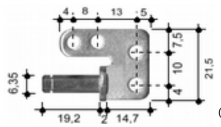
447-A3 Flejes retenes de espiga

447-A4 Roseta móvil de nylon



CÓDIGO 447-C PATEADOR VERTICAL ASCENDENTE

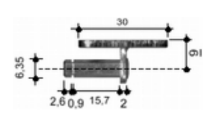
447-C1 Cuerpo metálico y plástico 447-C2 idem código 447-2

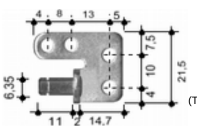


CÓDIGO 451-B PIVOT Ó BISAGRA -largo-

Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.

(Todas las medidas están especificadas en m.m.)

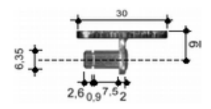


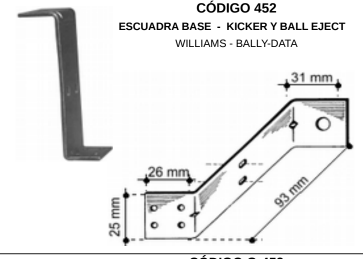


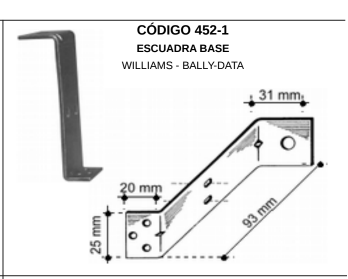
CÓDIGO 452-B PIVOT Ó BISAGRA -corto-

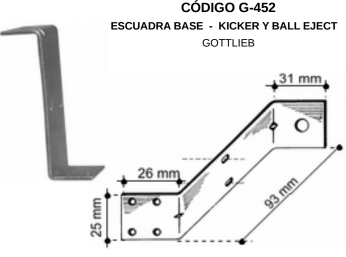
Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.

(Todas las medidas están especificadas en m.m.)









CÓDIGO 452-A **SOPORTA BOBINA**

Zincado amarillo



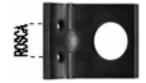
"SLINGSHOT" KICKER Y BALL EJECT

WILLIAMS BALLY DATA

Como dato de referencia: el código 452-A se fija a la escuadra base con tornillos Allen: NC 6-32 x 5/16", llevan arandelas estrellas, y tuercas autofrenantes : NC 6-32

CÓDIGO 452-TA SOPORTA BOBINA ROSCADO

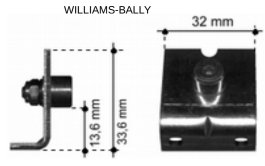
Zincado amarillo



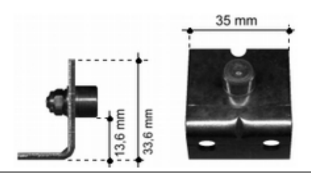
TIRABOLA ELÉCTRICO WILLIAMS-BALLY-DATA

Como dato de referencia: el código 452-TA se fija a la escuadra base con tornillos Allen : NC 8-32 x 1/4", y arandelas estrella NC 8-32

CÓDIGO CS-453-B **ESCUADRA CON COIL STOP ROSCADO**



CÓDIGO CS-453-B1 **ESCUADRA CON COIL STOP ROSCADO** DATA EAST



Orificios para la fijación de las escuadras COD. 453-B con tornillos Allen de acero en : NF 10-32 x 3/8" " y arandelas estrellas.

Orificios para la fijación de las escuadras COD. 453-A con tornillos Allen de acero en : NC 6-32 x 5/16" y arandelas estrellas.

> Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.

CÓDIGO 453-C

Sujeta lengüeta para apertura flipper. Los tornillos de fijación son: Allen de acero en : NC 6-32 x 3/8" y arandelas estrellas.

CÓDIGO G-452-TA SOPORTA BOBINA ROSCADO

Zincado blanco



KICKER Y BALL EJECT GOTTLIEB

Como dato de referencia: el código G-452-TA se fija a la

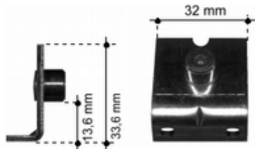
escuadra base con tornillos Allen: NC 8-32 x 1/4",

y arandelas estrella NC 8-32

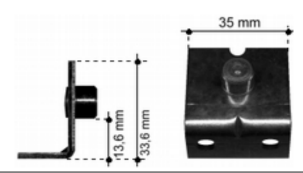
CÓDIGO CSR-453-B

ESCUADRA CON COIL STOP REMACHADO

WILLIAMS-BALLY



CÓDIGO CSR-453-B1 **ESCUADRA CON COIL STOP REMACHADO** DATA EAST



ESCUADRA BASE INCLUYE: CÓDIGO 453-C

FLIPPER WILLIAMS BALLY

CÓDIGO 453-C-IZQ

CÓDIGO 453-C-DER ESCUADRA BASE IZQUIERDA ESCUADRA BASE DERECHA WILLIAMS - BALLY WILLIAMS - BALLY







ESCUADRA BASE FLIPPERS DATA EAST

Tratamiento anticorrosivo, zincado amarillo.

CÓDIGO 453-1-IZQ CÓDIGO 453-1-DER ESCUADRA BASE IZQUIERDA ESCUADRA BASE DERECHA





CÓDIGO 453-A SOPORTE BOBINA

Tratamiento anticorrosivo, zincado.



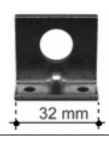
L(m.m.)	CÓDIGO	APLICACIÓN	M	ARCA
32	453-A	SOPORTE		WILLIAMS
32		BOBINA		BALLY
25 452 4		SOPORTE		DATA
35	453-A1	BOBINA		DATA

Como dato de referencia:

El código **453-A** se fija a la escuadra base con tornillos Allen de acero de: **NC 6-32 x 5/16"**,y llevan arandelas estrellas.

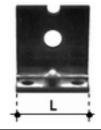
El código **453-A1** se fija a la escuadra base con tornillos Allen de acero de: **NC 8-32 x 3/8"**,y llevan arandelas estrellas.

CÓDIGO G-453-A SOPORTE BOBINA GOTTLIEB



CÓDIGO 453-B SOPORTE COIL STOP

Tratamiento anticorrosivo, zincado.



L(m.m.)	CÓDIGO	APLICACIÓN	M	ARCA
32	453-B	SOPORTE		WILLIAMS
		COIL STOP		BALLY
35	452 D4	SOPORTE		DATA
	453-B1	COIL STOP	DAIA	

Como dato de referencia:

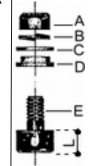
El código **453-B** se fija a la escuadra base con tornillos Allen de acero de:

NF 10-32 x 3/8",y llevan arandelas estrellas El código **453-B1** se fija a la escuadra base con tornillos Allen de acero de:

1/4" x 20 x 1/2",y llevan arandelas estrellas

CÓDIGO 453-T1 ESCUADRA TOPE PLUNGER DATA EAST





CÓDIGO 461 COIL STOP

- -A- Tuerca autofrenante de 5 mm.
- -B- Arandela grower de 5 mm.
- -C- Arandela aislante magnetico de bronce.
- -D- Buje aislante magnetico de bronce.
- **-E-** Cuerpo con tratamiento anticorrosivo, zincado oro.

l	_(m.m.) (CÓDIGO A	PLICACIÓN M	ARCA
	7,0	461-A	FLIPPER	W-B-D
	9,6	461-A1		W-B-D
	5,5	461-B	KICKER	W-B-D
	5,5	401-0	SLINGSHOT	W-B-D
	3,5	461-C	BALL EJECT	W-B-D



CÓDIGO 471

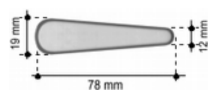
PATEADORES DE FLIPPERS

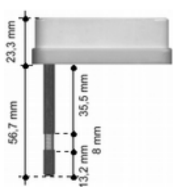
WILLIAMS - BALLY - DATA EAST

FABRICADOS EN NYLON

Colores stándar: Blanco y Amarillo

Eje con protección anticorrosiva, zincado blanco.

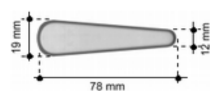


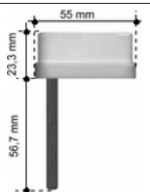


CÓDIGO G-471 **PATEADORES DE FLIPPERS**

GOTTLIEB

Colores stándar: Blanco y Amarillo Eje con protección anticorrosiva, zincado blanco.





CÓDIGO 471-CH

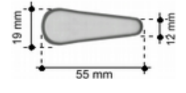
PATEADORES CHICOS DE FLIPPERS

WILLIAMS - BALLY - DATA EAST

FABRICADOS EN NYLON

Colores stándar: Blanco y Amarillo

Eje con protección anticorrosiva, zincado blanco.





CÓDIGO 472 **BUJES PARA BOBINAS**

L = 56.40 mmL = 49,00 mm

472 - A G - 472 - A L = 44,50 mm472 - B



473-A L = 67,00 mmL = 52,50 mm473-B



11 mm

FABRICADOS CON

NYLON BLANCO

CÓDIGO 481 **BUJES PARA PATEADORES DE FLIPPERS**

L1 mm	L2 mm	CÓDIGO	MARCA
9,0	26,5	481-A	DATA EAST
10,5	24,0	481-B	WILLIAMS

Como dato de referencia informamos que los tres tornillos de fijación son tornillos Allen de acero: NC 6-32 x 3/8" y llevan arandelas estrella de 6-32

CÓDIGO G-481 **BUJES PARA PATEADORES DE FLIPPERS**

GOTTLIEB



Como dato de referencia: los tres tornillos de fijación son tornillos Allen de acero: NC 8-32 x 3/8" y llevan arandelas estrella de 8-32

491-A Perilla de bronce
491-B Eje de hierro ,diámetro 3/8", zincado blanco
Largo = 212 mm TIRABOLA COMPLETO

491-C Arandelas planas zincadas
491-D Arandela seguer
491-E Puntera de nylon color blanco

CÓDIGO 491-BU BUJE PARA TIRABOLA



491-A Perilla de bronce

491-A

5 mm

491-B1 Eje de hierro ,diám. 3/8", zincado blanco TIRABOLA CORTO COMPLETO

491-B

491-C

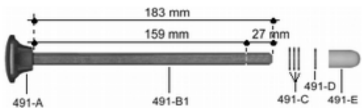
CÓDIGO 491-1

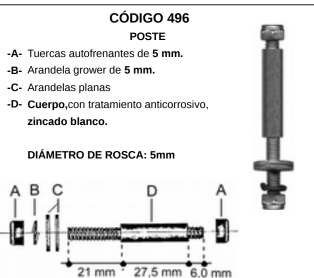
Largo = 197 mm

491-C Arandelas planas zincadas

491-D Arandela seguer

491-E Puntera de nylon color blanco



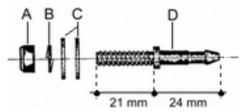


CÓDIGO 497

MINI POSTE

- -A- Tuercas autofrenantes de 5 mm.
- -B- Arandela grower de 5 mm.
- -C- Arandelas planas
- -D- Cuerpo, con tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.





CONSTRUIDOS EN MATERIAL TRASLUCIDO.

*COLOR: ROJO



CÓDIGO 511

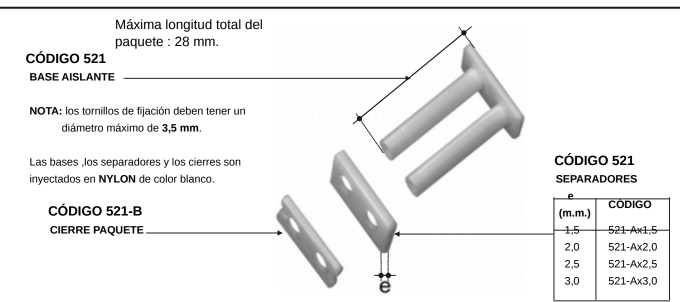
L (puig)	CODIGO	WARCAS
		WILLIAMS BALLY
2 1/2"	511-A	WILLIAWS-DALLI
2 1/2		DATA EAST-GOTTLIEB
		WILLIAMS-BALLY
2 1/8"	511-B	WILLIAWS-BALLI
2 1/0	311 B	DATA EAST-GOTTLIEB
		WILLIAMS-BALLY
1 1/2" 511-C		WILLIAWS BALLI
		DATA EAST-GOTTLIEB
l		

CÓDIGO 506 SOPORTE PASILLOS

Alojamiento para la goma

*CONSTRUIDOS EN
MATERIAL TRASLUCIDO.

*COLOR: ROJO



CÓDIGO 523 LENGÜETA UNIVERSAL

espesor	
(m.m.)	CÓDIGO
0,3	523-F
0,5	523-G



CÓDIGO 522 CONTACTOS

_l Ø (m.m.)	MATERIAL	- CÓDIGO I
2,5	Plata	522-A
5,0	Tungsteno	522-B
4,0	Plata	522-C



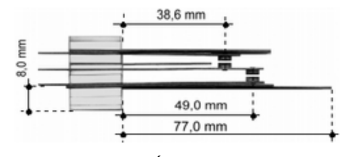
CÓDIGO 525 DERIVADOR LATERAL



CÓDIGO 527 ANCLAJE PAQUETE LENGÜETAS

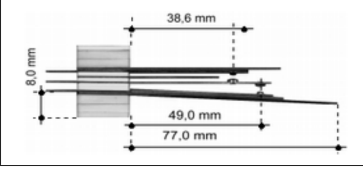
CÓDIGO 531 DOBLE BOTÓN FLIPPER

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos COD. 522-B de tungsteno



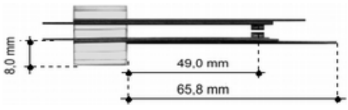
CÓDIGO 531-A DOBLE BOTÓN FLIPPER

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos **COD. 522-A y 522-C ,ambos de plata**



CÓDIGO 532 SIMPLE BOTÓN FLIPPER

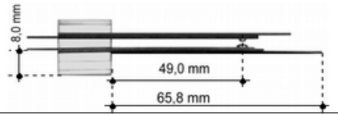
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos COD. 522-B de tungsteno



CÓDIGO 532-A

SIMPLE BOTÓN FLIPPER

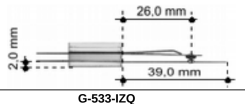
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos **COD. 522-B de plata**



CÓDIGO 533-A

APERTURA FLIPPER

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial Contactos COD. 522-A y 522-C de plata



CÓDIGO G-533

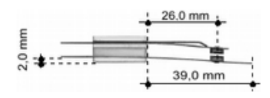
APERTURA FLIPPER GOTTLIEB

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos **COD. 522-B** de tungsteno

CÓDIGO 533

APERTURA FLIPPER

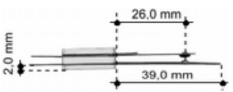
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial Contactos **COD. 522-B de tungsteno**



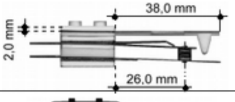
CÓDIGO 533-ANA

APERTURA FLIPPER NORMAL ABIERTA

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial Contactos COD. 522-A y 522-C de plata



G-533-DER





CÓDIGO G-533-C

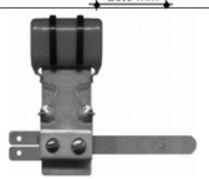
APERTURA FLIPPER - GOTTLIEB - COMPLETA

CON ESCUADRA DE MONTAJE Y CAPACITOR Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca.

Contactos COD. 522-B de tungsteno

G-533-C-IZQ

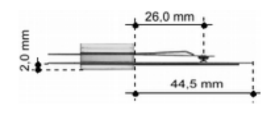
G-533-C-DER



CÓDIGO 534

APERTURA FLIPPERS

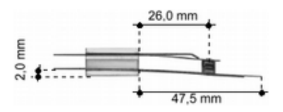
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldo de alpaca. Aislantes en cartón especial Contactos de **plata**.



CÓDIGO 535

APERTURA FLIPPER

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldo de alpaca. Aislantes en cartón especial Contactos de **tungsteno**.



CÓDIGO 536

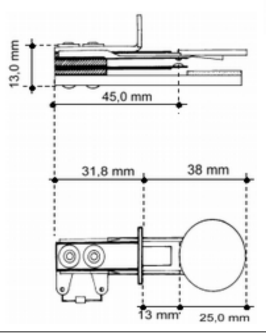
LENGÜETA CON TARJETA FIJA

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de **plata**. Tarjeta: inyectada en nylon

on los siguientes soleres etendo

en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL

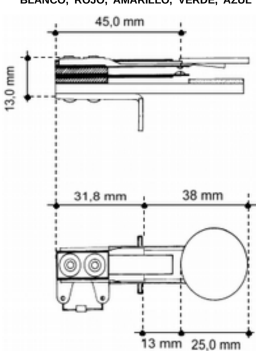


CÓDIGO 536-1

LENGÜETA CON TARJETA FIJA

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de **plata**. Tarjeta: inyectada en nylon en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL

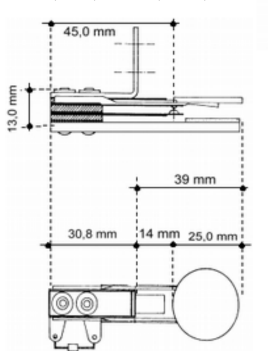


CÓDIGO 537

LENGÜETA CON TARJETA FIJA

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de **plata**. Tarjeta: inyectada en nylon en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL



CÓDIGO G-537-AC

LENG. CON TARJETA FIJA ANGOSTA -GOTTLIEB-

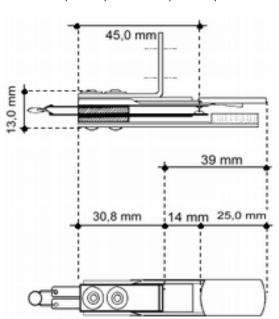
Separadores inyectados en nylon.

Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de **plata**.

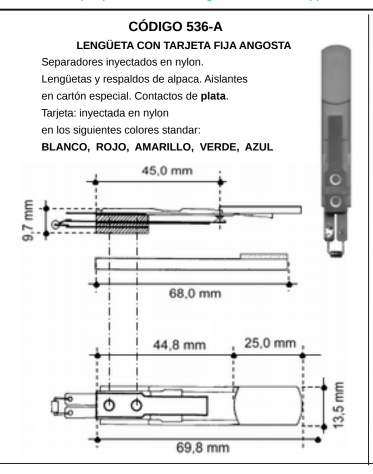
Tarjeta: inyectada en nylon

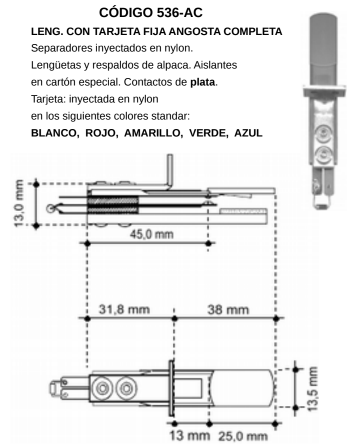
en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL









CÓDIGO 536-AC1

LENGÜETA CON TARJETA FIJA ANGOSTA

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial Contactos de **plata**.

Tarjeta: inyectada en nylon en los siguient. colores standar:

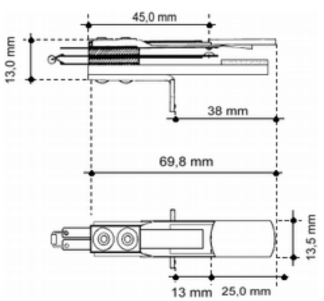
BLANCO

ROJO

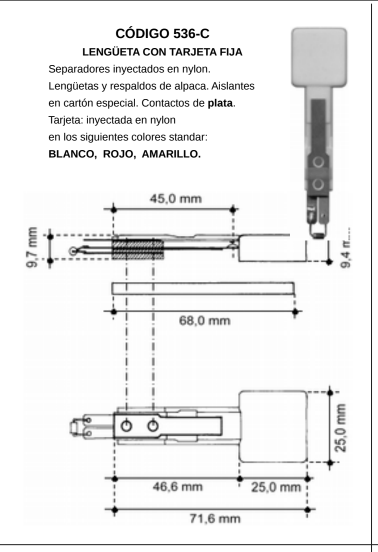
AMARILLO

VERDE

AZUL





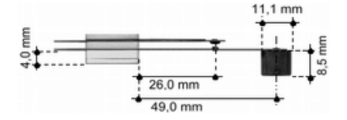


LENGÜETA CON TARJETA FIJA CUADRADA REMACHADA CON ESCUADRA DE FIJACIÓN Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de plata. Tarjeta: inyectada en nylon en los siguientes colores standar: BLANCO, ROJO, AMARILLO. 45,0 mm 39,6 mm 25,0 mm 71,6 mm

CÓDIGO 536-CC

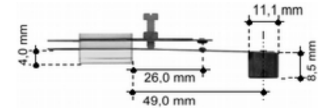
CÓDIGO 538 LENGÜETA TILDE

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldo de alpaca. Contactos de **plata**.



CÓDIGO 538-A LENGÜETA TILDE CON REGULADOR

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldo de alpaca. Contactos de **plata.** Tornillo regulador de **nylon.**

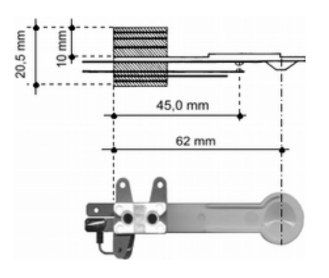


CÓDIGO W-544

BUMPER

-WILLIAMS-

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos de **plata.**

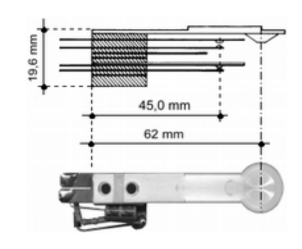


CÓDIGO D-544

BUMPER

-DATA EAST-

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos de **plata**. Aislante en cartón especial.

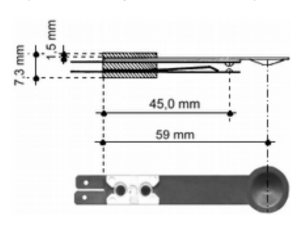


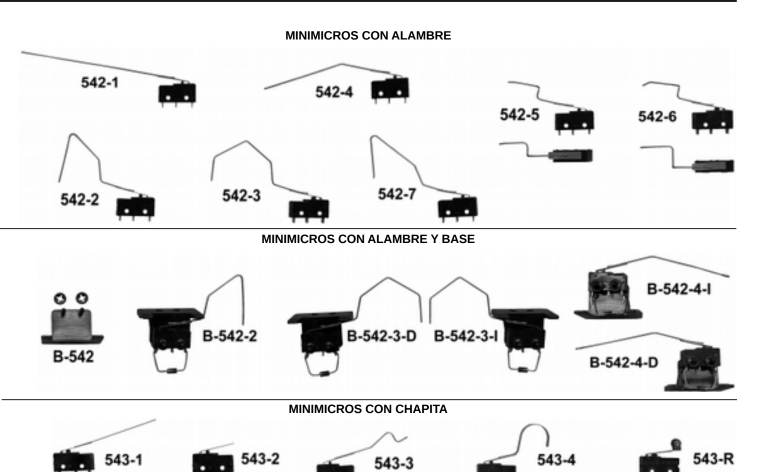
CÓDIGO G-544

BUMPER

-GOTTLIEB-

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos de **plata**. Aislante en cartón especial.





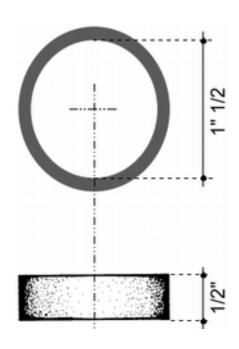




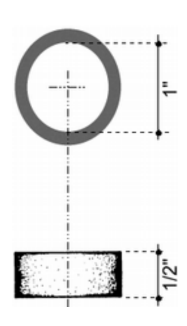
Opto Emisor
(Base blanca)
Williams- Bally
Opto Receptor
(Base negra)
Williams- Bally
Opto Emisor
Gottlieb
Opto Receptor

Gottlieb

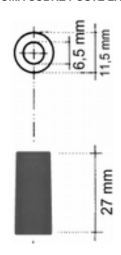
CÓDIGO 546-BF GOMA BANDA FLIPPER



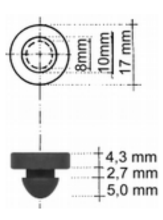
CÓDIGO 546-BFCH GOMA BANDA FLIPPER CHICA

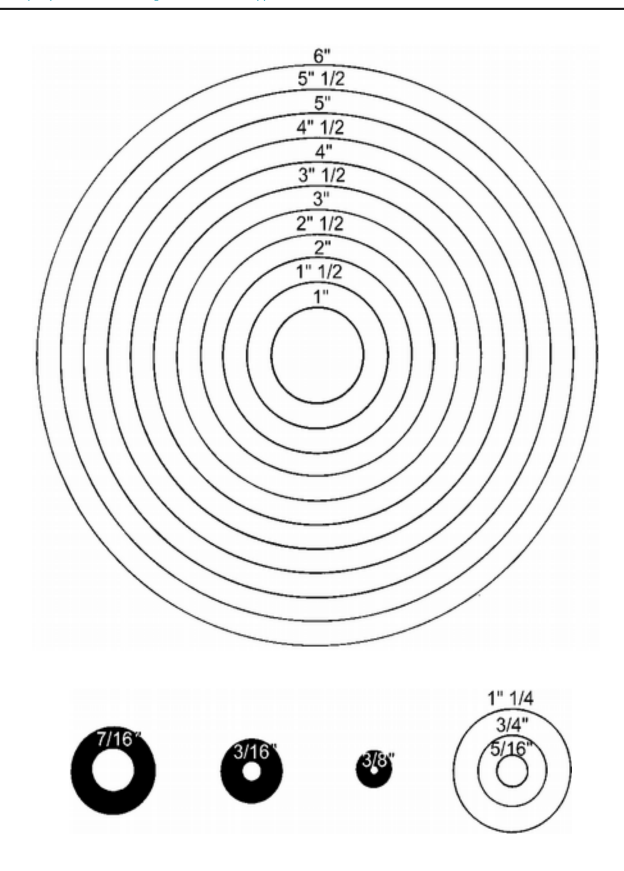


CÓDIGO 546-PL GOMA CUBRE POSTE LARGO



CÓDIGO 546-TP GOMA TOPE PLUNGER





NOTA: Todas las medidas son interiores salvo la de 3/8" que es exterior.