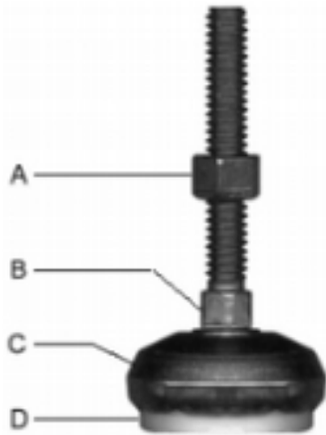


CÓDIGO 002
REGATONES PARA FLIPPERS



- 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.

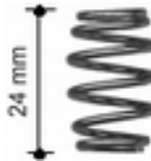
CÓDIGO 400



TIRABOLA WILLIAMS
 BALLY
 DATA EAST
 Diámetro de alambre = 1,00mm
 Trabajo a compresión
 Protección anticorrosiva,
 zincado blanco.

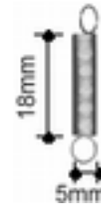
CÓDIGO 401

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 WILLIAMS
 BALLY
 DATA EAST
 Diámetro de alambre = 0,67mm
 Trabajo a compresión
 Protección anticorrosiva,
 zincado oro

CÓDIGO 404



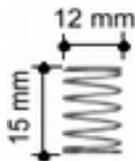
EXTRACTOR BOLA WILLIAMS
 BALLY
 DATA EAST
 Diámetro de alambre = 0,60mm
 Trabajo a tracción
 Protección anticorrosiva,
 zincado blanco

CÓDIGO 405



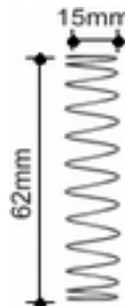
PLUNGER BUMPER WILLIAMS
 BALLY
 DATA EAST
 Diámetro de alambre = 0,60mm
 Trabajo a compresión
 Protección anticorrosiva,
 zincado oro

CÓDIGO 405-A



JET BUMPER DATA EAST
 Diámetro de alambre = 0,55 mm
 Trabajo a compresión
 Protección anticorrosiva,
 zincado blanco

CÓDIGO 406

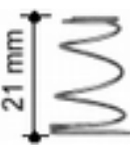


KICKER SLINGSHOT WILLIAMS
 BALLY
 DATA EAST
 Diámetro de alambre = 0,55mm
 Trabajo a compresión
 Protección anticorrosiva,
 zincado oro

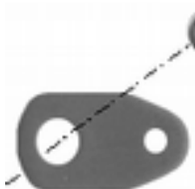
CÓDIGO 407



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

<p>CÓDIGO 408 RESORTE PARA MONEDERO DE FLIPPER Diámetro de alambre = 1mm Trabajo a torsión Protección anticorrosiva, zincado blanco</p> 	<p>CÓDIGO 408-A RESORTE BOTÓN DEVOLVEDERO WILLIAMS DE FICHA Diámetro de alambre = 0,75 mm Trabajo a compresión Protección anticorrosiva, zincado blanco.</p> 	<p>CÓDIGO 408-A1 RESORTE BOTÓN DEVOLVEDERO DATA EAST DE FICHA Diámetro de alambre = 0,75mm Trabajo a compresión Protección anticorrosiva, zincado blanco</p> 
--	--	--

<p>CÓDIGO 409 TARJETA MÓVIL DATA EAST Diámetro de alambre = 0,35 mm Trabajo a tracción Protección anticorrosiva, zincado blanco</p> 
--

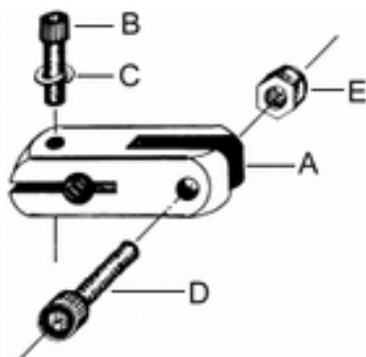
<p>CODIGO 421 WILLIAMS KICKER BALLY SLINGSHOT DATA EAST Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 2,70mm</p> 	<p>CODIGO 422 WILLIAMS FLIPPER BALLY DATA EAST Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 4,0mm</p> 
--	---

<p>CODIGO G-422 FLIPPER GOTTLIEB Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 3,0mm</p> 

<p>CODIGO 423 BUMPER W-B-D-G Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 3,0mm</p> 
--

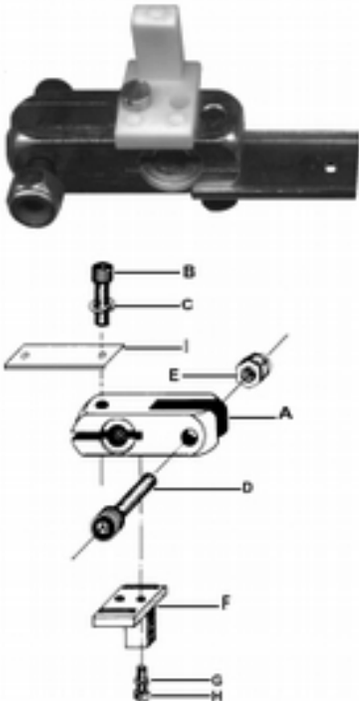
<p>CODIGO 423-A BUMPER W-B-D-G Metálico</p> 
--

<p>CODIGO 424 SACABOLA WILLIAMS OUTHOLE BALLY Inyectadas en plástico rojo Espesor e = 3,0mm</p> 

	<p>CODIGO 433-A ARTICULACIONES FLIPPERS DATA EAST</p> <p>ELEMENTOS QUE COMPONEN EL CONJUNTO</p> <ul style="list-style-type: none"> -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

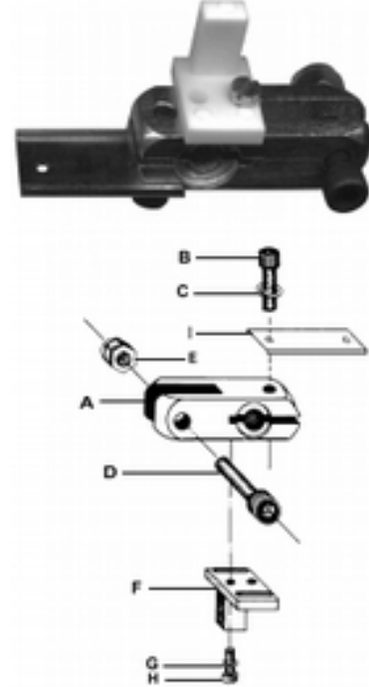
FLIPPERS WILLIAMS
 BALLY

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

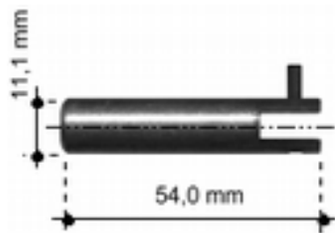


ARTICULACIÓN PARA PATEADOR

FLIPPERS GOTTLIEB

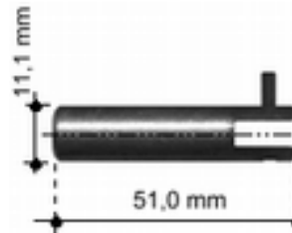
CÓDIGO G-433-DER

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.



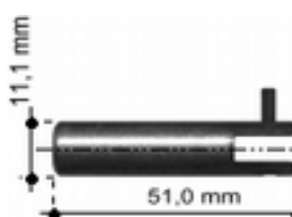
**CÓDIGO 442
 KICKER**

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



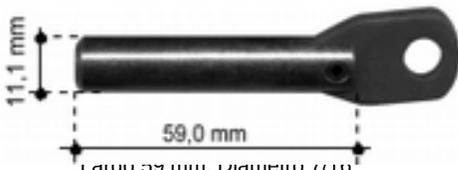
**CÓDIGO 443
 FLIPPER**

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



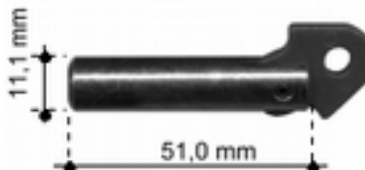
**CÓDIGO G-443
 FLIPPER**

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



**CÓDIGO 443 + 422
 FLIPPER**

Largo 59 mm. Diámetro 7/16"
 Tratamiento anticorrosivo, zincado amarillo.
 Con enlace plástico ya colocado.



**CÓDIGO G 443 + 422
 FLIPPER**

o 7/16"
 Tratamiento anticorrosivo, zincado amarillo.
 Con enlace plástico ya colocado.



CÓDIGO 444
WILLIAMS
BALLY
DATA EAST
BUMPER

Largo 48,5 mm. Diámetro 7/16"

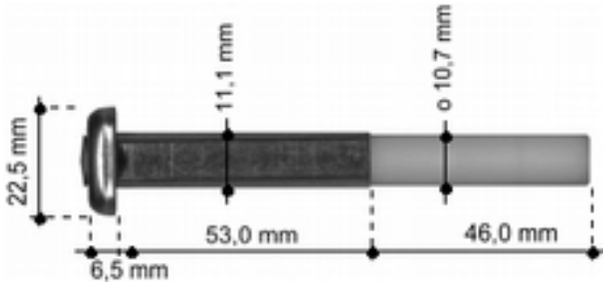
Tratamiento anticorrosivo, zincado blanco.

CÓDIGO 445

TIRABOLA ELÉCTRICO LARGO

Largo total : 105,5 mm

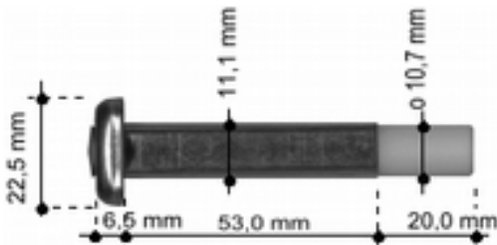
Nota: el resorte que lleva es el **CÓDIGO 406**



CÓDIGO 445-A

TIRABOLA ELÉCTRICO CORTO

Largo total : 79,5 mm

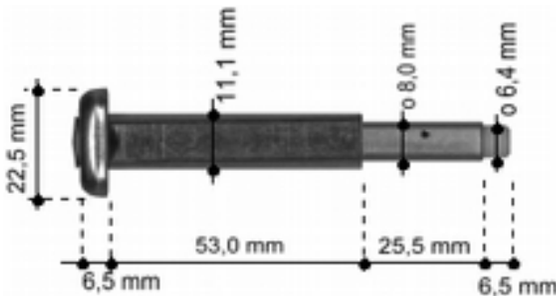


CÓDIGO 446

**TIRABOLA ELÉCTRICO
GOLPEA ESTANDO EN JUEGO**

Largo total : 91,5 mm

Nota: el resorte que lleva es el **CÓDIGO 405**

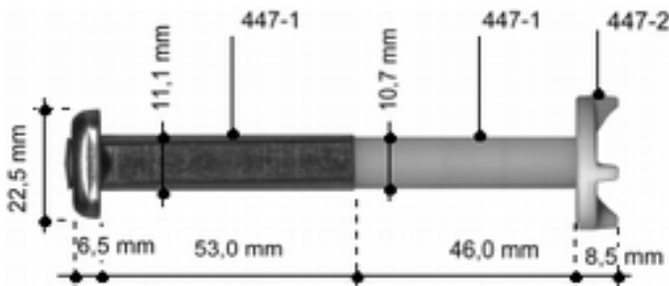


CÓDIGO 447

PATEADOR VERTICAL ASCENDENTE

447-1 Cuerpo metálico y plástico

447-2 Roseta fija de nylon



CÓDIGO 447-A

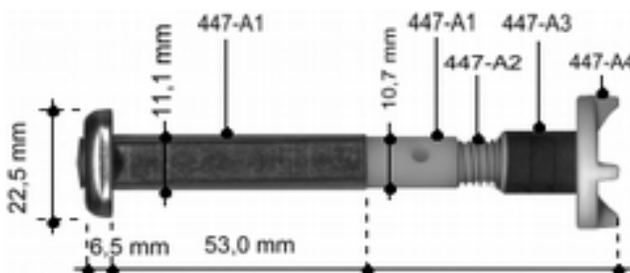
PATEADOR VERTICAL ASCENDENTE

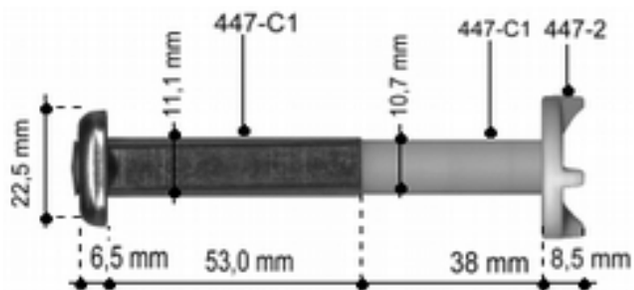
447-A1 Cuerpo metálico y plástico

447-A2 Resorte

447-A3 Flejes retenes de espiga

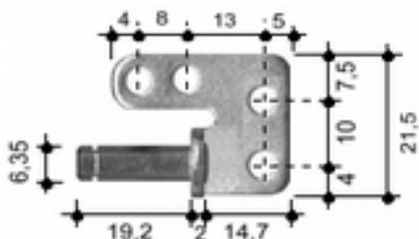
447-A4 Roseta móvil de nylon





CÓDIGO 447-C
PATEADOR VERTICAL ASCENDENTE

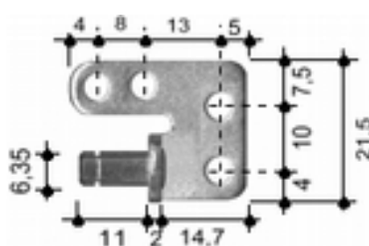
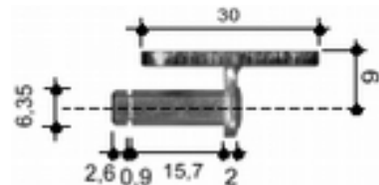
447-C1 Cuerpo metálico y plástico
 447-C2 idem código 447-2



CÓDIGO 451-B
PIVOT Ó BISAGRA -largo-

Tratamiento anticorrosivo,
 zincado blanco.

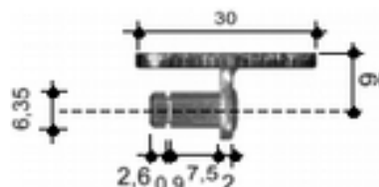
(Todas las medidas están especificadas en m.m.)



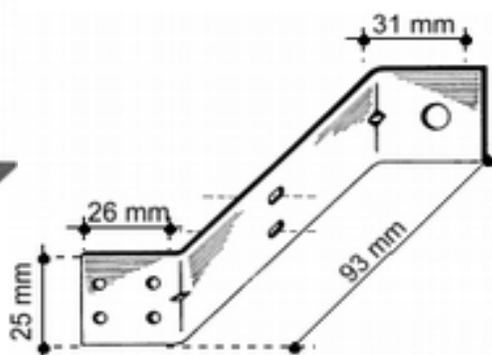
CÓDIGO 452-B
PIVOT Ó BISAGRA -corto-

Tratamiento anticorrosivo,
 zincado blanco.

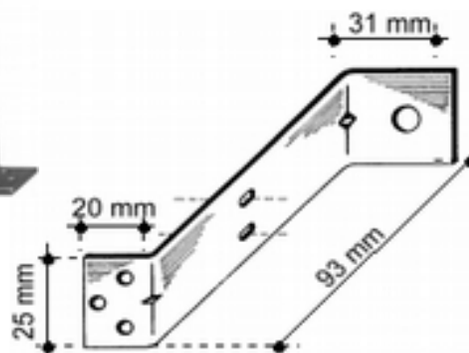
(Todas las medidas están especificadas en m.m.)



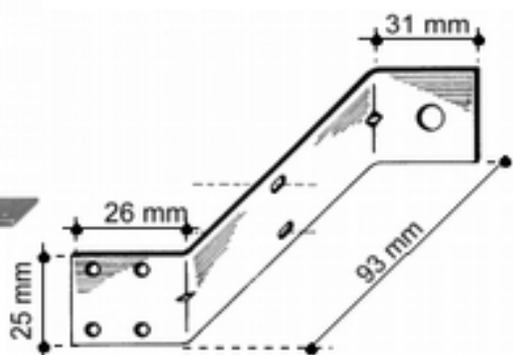
CÓDIGO 452
ESCUADRA BASE - KICKER Y BALL EJECT
 WILLIAMS - BALLY-DATA



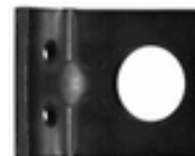
CÓDIGO 452-1
ESCUADRA BASE
 WILLIAMS - BALLY-DATA



CÓDIGO G-452
ESCUADRA BASE - KICKER Y BALL EJECT
 GOTTLIEB



CÓDIGO 452-A
SOPORTA BOBINA
 Zincado amarillo



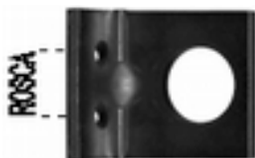
"SLINGSHOT" KICKER Y BALL EJECT WILLIAMS
 BALLY
 DATA

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

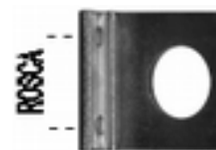


TIRABOLA ELÉCTRICO WILLIAMS-BALLY-DATA

CÓDIGO G-452-TA

SOPORTA BOBINA ROSCADO

Zincado blanco



KICKER Y BALL EJECT GOTTLIEB

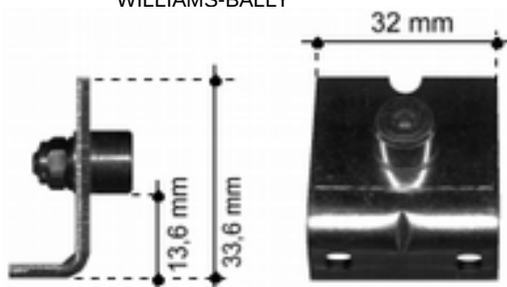
Como dato de referencia : el código **G-452-TA** se fija a la escuadra base con tornillos Allen : **NC 8-32 x 1/4"** , y arandelas estrella **NC 8-32**

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

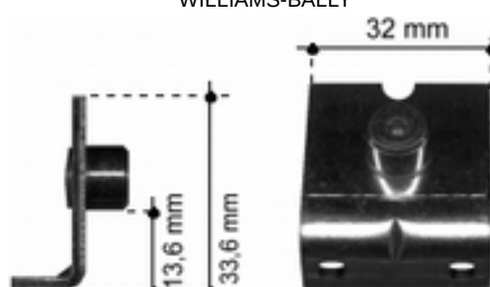
WILLIAMS-BALLY



CÓDIGO CSR-453-B

ESCUADRA CON COIL STOP REMACHADO

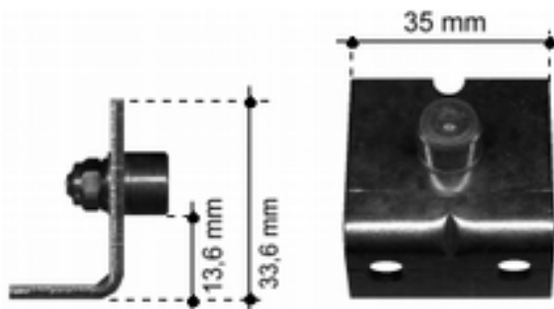
WILLIAMS-BALLY



CÓDIGO CS-453-B1

ESCUADRA CON COIL STOP ROSCADO

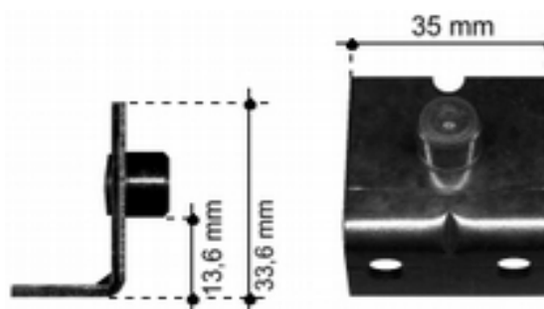
DATA EAST



CÓDIGO CSR-453-B1

ESCUADRA CON COIL STOP REMACHADO

DATA EAST

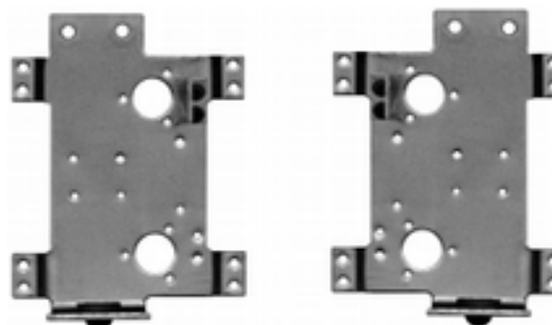


**ESCUADRA BASE INCLUYE :
CÓDIGO 453-C**

**FLIPPER WILLIAMS
BALLY**

CÓDIGO 453-C-IZQ
ESCUADRA BASE IZQUIERDA
WILLIAMS - BALLY

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



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.

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.

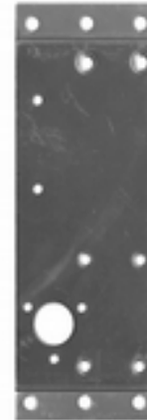
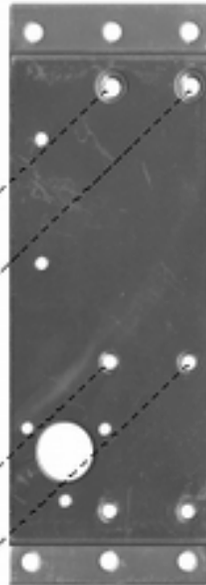
Tratamiento anticorrosivo,
zincado blanco.

ESCUADRA BASE FLIPPERS DATA EAST
 Tratamiento anticorrosivo , zincado amarillo.

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

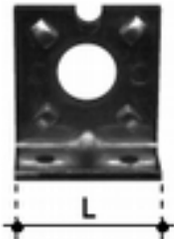
Orificios para la fijación de las escuadras COD. 453-B1 con tornillos Allen de acero de: 1/4" x 20 x 1/2" y arandelas estrellas.

Orificios para la fijación de las escuadras COD. 453-A1 con tornillos Allen de acero en : NC 8-32 x 3/8" y arandelas estrellas.



CÓDIGO 453-A
SOPORTE BOBINA

Tratamiento anticorrosivo, zincado.



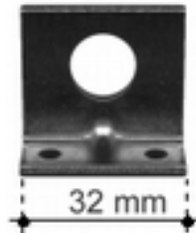
L(m.m.)	CÓDIGO	APLICACIÓN	MARCA
32	453-A	SOPORTE BOBINA	WILLIAMS BALLY
35	453-A1	SOPORTE BOBINA	DATA

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.

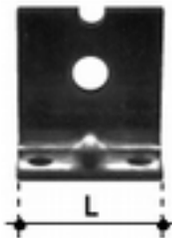
El código **453-A1** se fija a la escuadra base con tornillos Allen de acero de: **NC 8-32 x 3/8"**, y llevan arandelas estrellas.

CÓDIGO G-453-A
SOPORTE BOBINA
 GOTTLIEB



CÓDIGO 453-B
SOPORTE COIL STOP

Tratamiento anticorrosivo, zincado.



L(m.m.)	CÓDIGO	APLICACIÓN	MARCA
32	453-B	SOPORTE COIL STOP	WILLIAMS BALLY
35	453-B1	SOPORTE COIL STOP	DATA

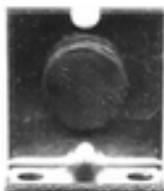
Como dato de referencia:

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

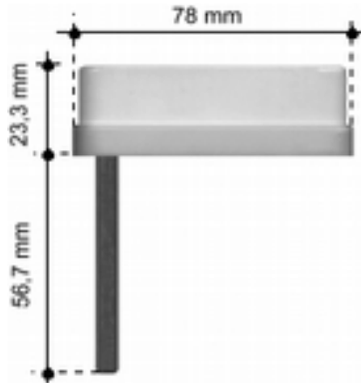


CÓDIGO 461
COIL STOP



- 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	APLICACIÓN	MARCA
7,0	461-A	FLIPPER	W-B-D
9,6	461-A1		W-B-D
5,5	461-B	KICKER SLINGSHOT	W-B-D
3,5	461-C	BALL EJECT	W-B-D

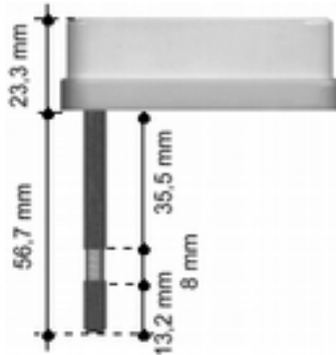
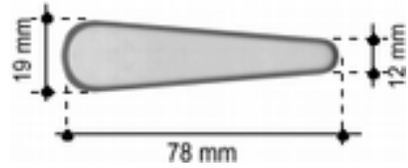


CÓDIGO 471

**PATEADORES DE FLIPPERS
 WILLIAMS - BALLY - DATA EAST**

FABRICADOS EN NYLON

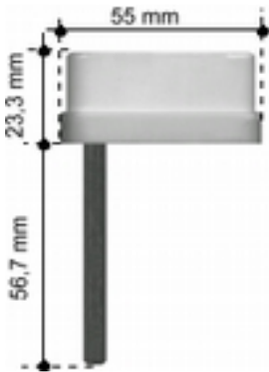
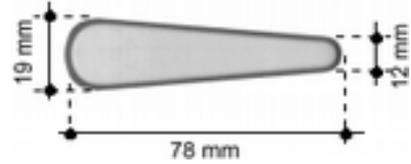
Colores estándar: Blanco y Amarillo
 Eje con protección anticorrosiva, zincado blanco.



CÓDIGO G-471

**PATEADORES DE FLIPPERS
 GOTTLIEB**

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

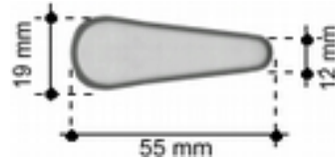


CÓDIGO 471-CH

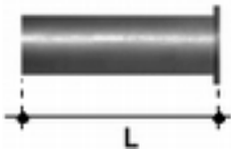
**PATEADORES CHICOS DE FLIPPERS
 WILLIAMS - BALLY - DATA EAST**

FABRICADOS EN NYLON

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

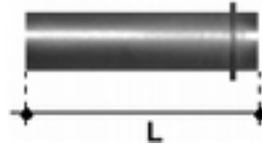


**CÓDIGO 472
 BUJES PARA BOBINAS**



L = 56,40 mm **472 - A**
 L = 49,00 mm **G - 472 - A**
 L = 44,50 mm **472 - B**

**CÓDIGO 473
 BUJES PARA BOBINAS**

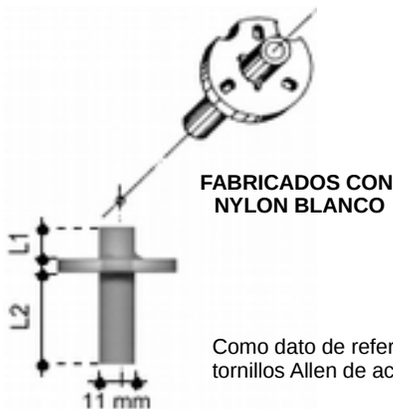


L = 67,00 mm **473-A**
 L = 52,50 mm **473-B**

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



**FABRICADOS CON
 NYLON BLANCO**

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**

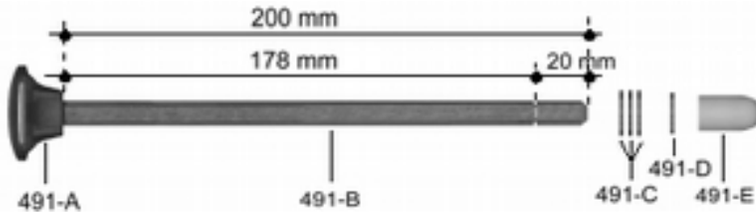
**FABRICADOS CON
 NYLON BLANCO**



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

CÓDIGO 491
TIRABOLA COMPLETO

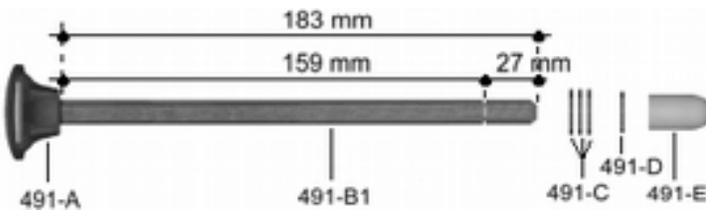


CÓDIGO 491-BU
BUJE PARA TIRABOLA



- 491-A Perilla de bronce
- 491-B1 Eje de hierro ,diám. 3/8", zincado blanco
Largo = 197 mm
- 491-C Arandelas planas zincadas
- 491-D Arandela seguer
- 491-E Puntera de nylon color blanco

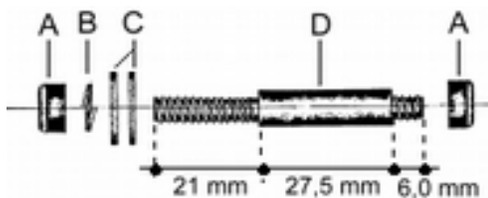
CÓDIGO 491-1
TIRABOLA CORTO COMPLETO



CÓDIGO 496
POSTE

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

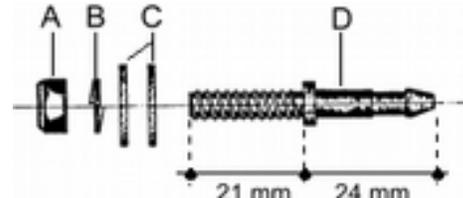
DIÁMETRO DE ROSCA: 5mm



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.

DIÁMETRO DE ROSCA: 5mm



*CONSTRUIDOS EN MATERIAL TRASLUCIDO.
 *COLOR : ROJO

CÓDIGO 506
SOPORTE PASILLOS

Alojamiento para la goma

*CONSTRUIDOS EN MATERIAL TRASLUCIDO.
 *COLOR : ROJO

CÓDIGO 511
PASILLOS

L (pulg)	CÓDIGO	MARCAS
2 1/2"	511-A	WILLIAMS-BALLY DATA EAST-GOTTLIEB
2 1/8"	511-B	WILLIAMS-BALLY DATA EAST-GOTTLIEB
1 1/2"	511-C	WILLIAMS-BALLY DATA EAST-GOTTLIEB

Máxima longitud total del paquete : 28 mm.

CÓDIGO 521

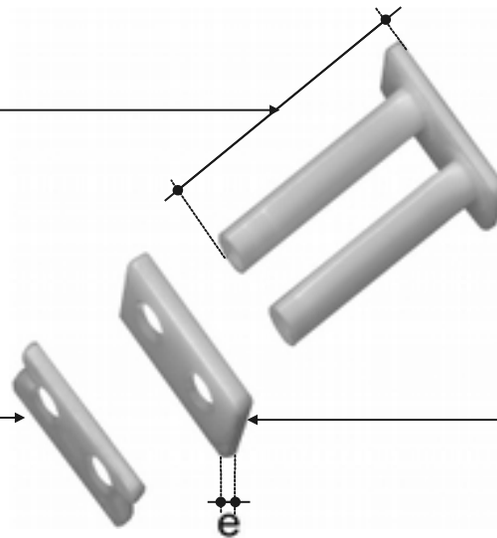
BASE AISLANTE

NOTA: los tornillos de fijación deben tener un diámetro máximo de **3,5 mm**.

Las bases ,los separadores y los cierres son inyectados en **NYLON** de color blanco.

CÓDIGO 521-B

CIERRE PAQUETE



CÓDIGO 521

SEPARADORES

e (m.m.)	CÓDIGO
1,5	521-Ax1,5
2,0	521-Ax2,0
2,5	521-Ax2,5
3,0	521-Ax3,0

CÓDIGO 523

LENGÜETA UNIVERSAL

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



Fabricados en **ALPACA**

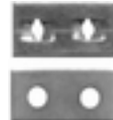
CÓDIGO 522

CONTACTOS

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



CÓDIGO 525
DERIVADOR LATERAL

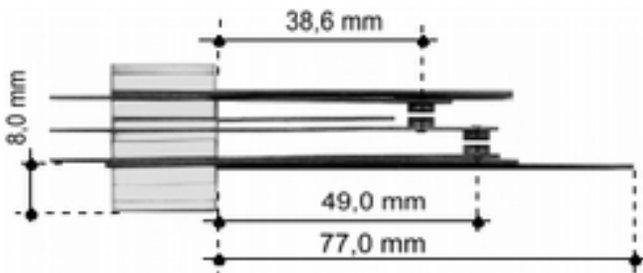


CÓDIGO 527
ANCLAJE PAQUETE LENGÜETAS

CÓDIGO 531

DOBLE BOTÓN FLIPPER

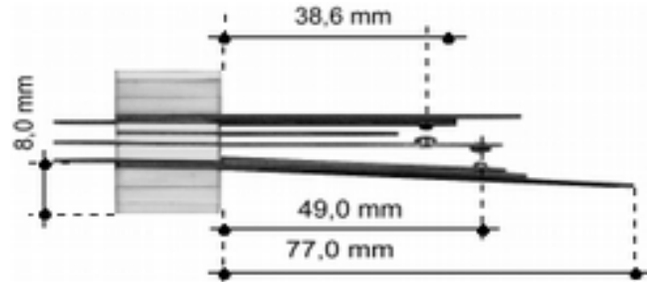
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos **COD. 522-B de tungsteno**



CÓDIGO 531-A

DOBLE BOTÓN FLIPPER

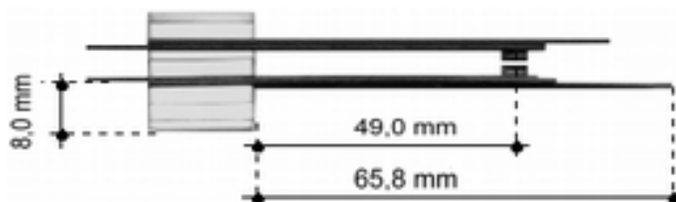
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos **COD. 522-A y 522-C ,ambos de plata**



CÓDIGO 532

SIMPLE BOTÓN FLIPPER

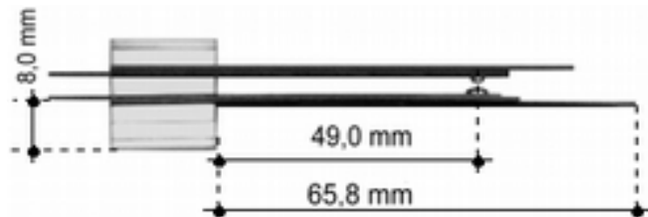
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos **COD. 522-B de tungsteno**



CÓDIGO 532-A

SIMPLE BOTÓN FLIPPER

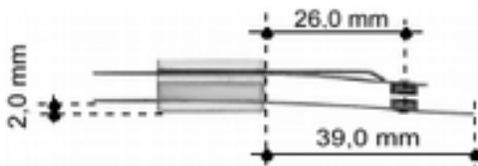
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial.
Contactos **COD. 522-B de plata**



CÓDIGO 533

APERTURA FLIPPER

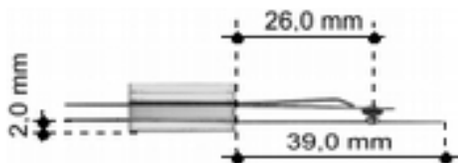
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial.
Contactos **COD. 522-B de tungsteno**



CÓDIGO 533-A

APERTURA FLIPPER

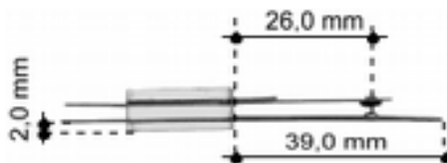
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial.
Contactos **COD. 522-A y 522-C de plata**



CÓDIGO 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**



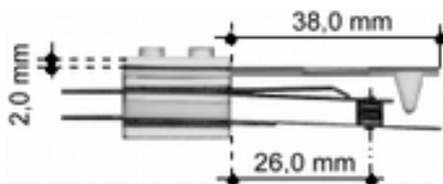
G-533-IZQ

CÓDIGO G-533

APERTURA FLIPPER GOTTLIEB

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

G-533-DER



CÓDIGO G-533-C

APERTURA FLIPPER - GOTTLIEB - COMPLETA

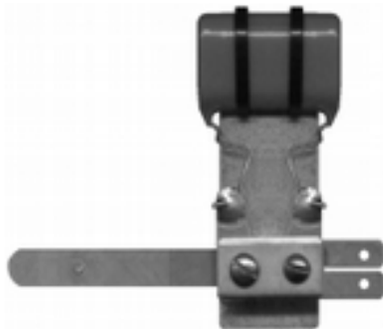
CON ESCUADRA DE MONTAJE Y CAPACITOR

Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca.

Contactos **COD. 522-B de tungsteno**

G-533-C-IZQ

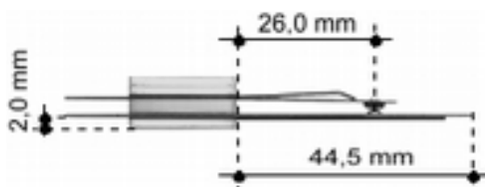
G-533-C-DER



CÓDIGO 534

APERTURA FLIPPERS

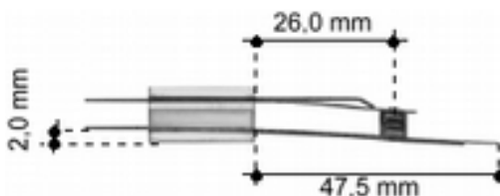
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldo de alpaca. Aislantes en cartón especial.
Contactos de **plata**.



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

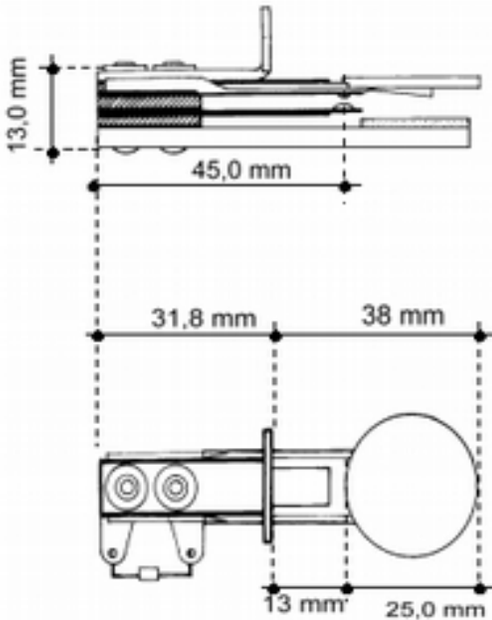
Separadores inyectados en nylon.

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

Tarjeta: inyectada en nylon

en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL



CÓDIGO 536-1

LENGÜETA CON TARJETA FIJA

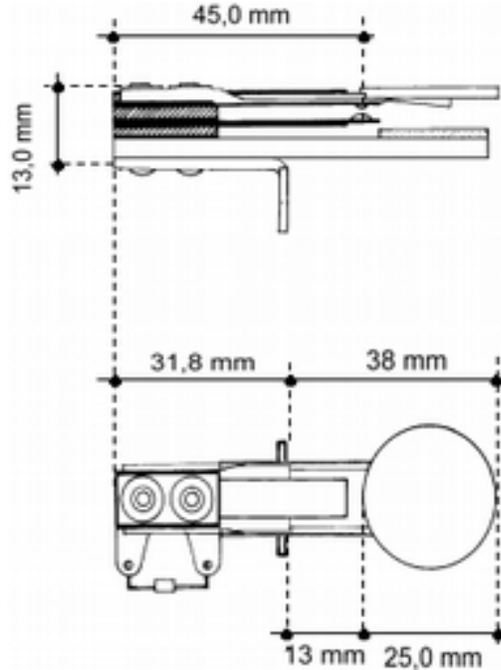
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas

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

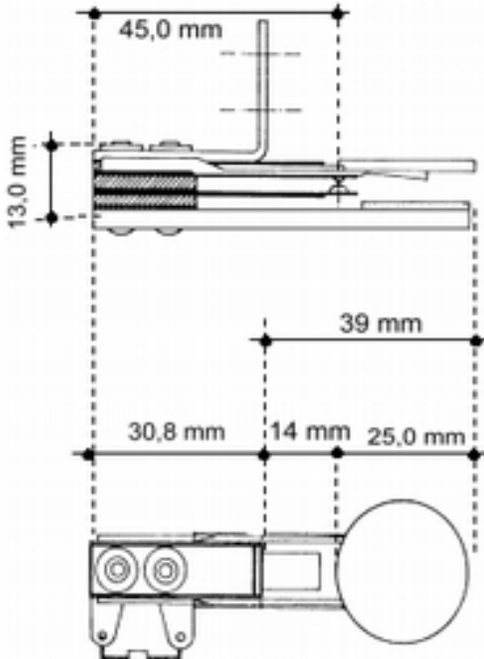
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas

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.

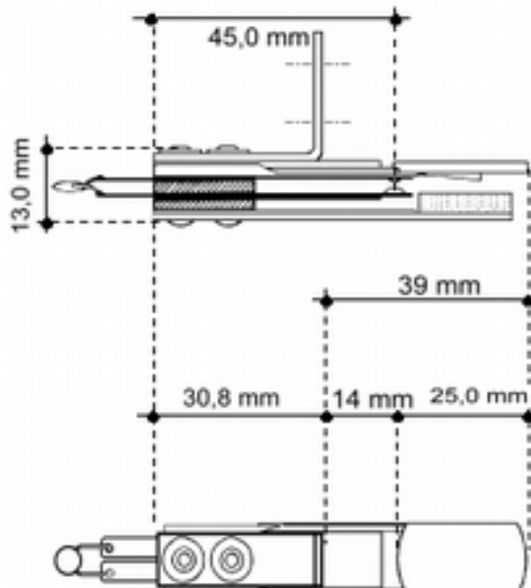
Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes

en cartón especial. Contactos de **plata**.

Tarjeta: inyectada en nylon

en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL



CÓDIGO 536-A

LENGÜETA CON TARJETA FIJA ANGOSTA

Separadores inyectados en nylon.

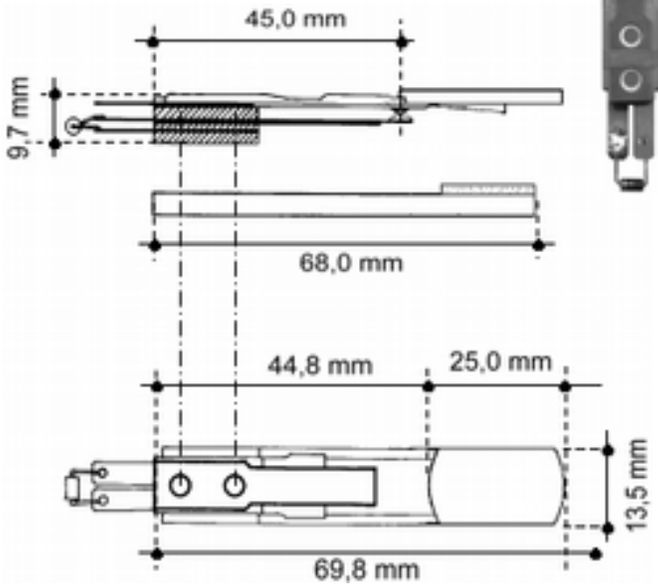
Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes

en cartón especial. Contactos de **plata**.

Tarjeta: inyectada en nylon

en los siguientes colores standar:

BLANCO, ROJO, AMARILLO, VERDE, AZUL



CÓDIGO 536-AC

LENG. CON TARJETA FIJA ANGOSTA COMPLETA

Separadores inyectados en nylon.

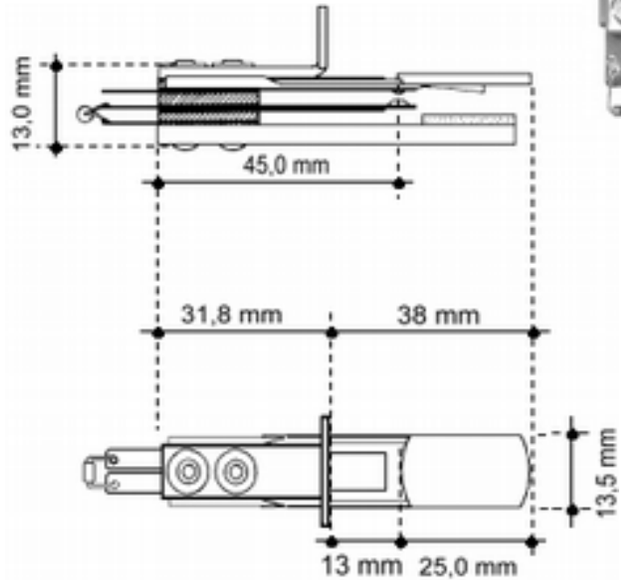
Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes

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:

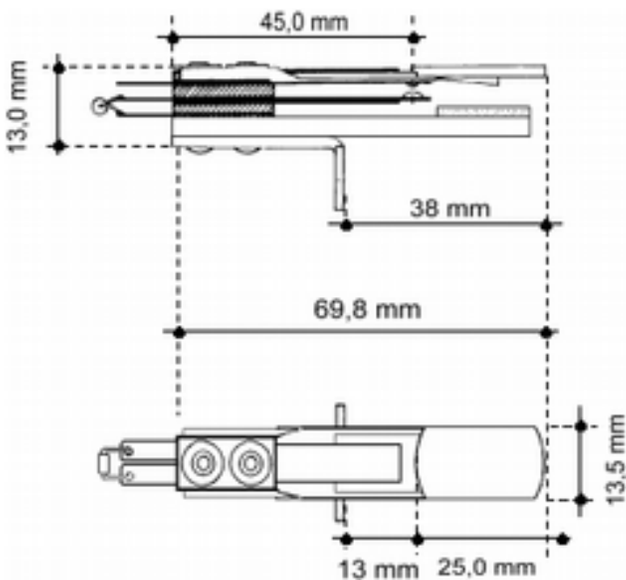
BLANCO

ROJO

AMARILLO

VERDE

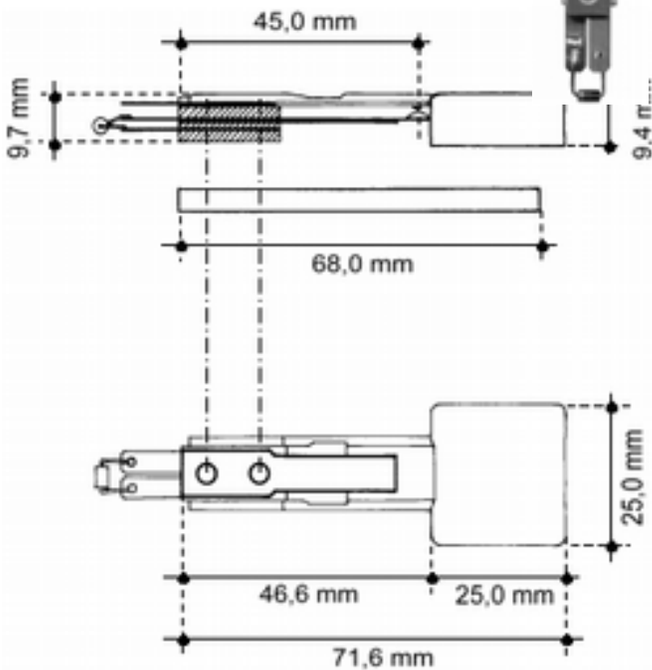
AZUL



CÓDIGO 536-C

LENGÜETA CON TARJETA FIJA

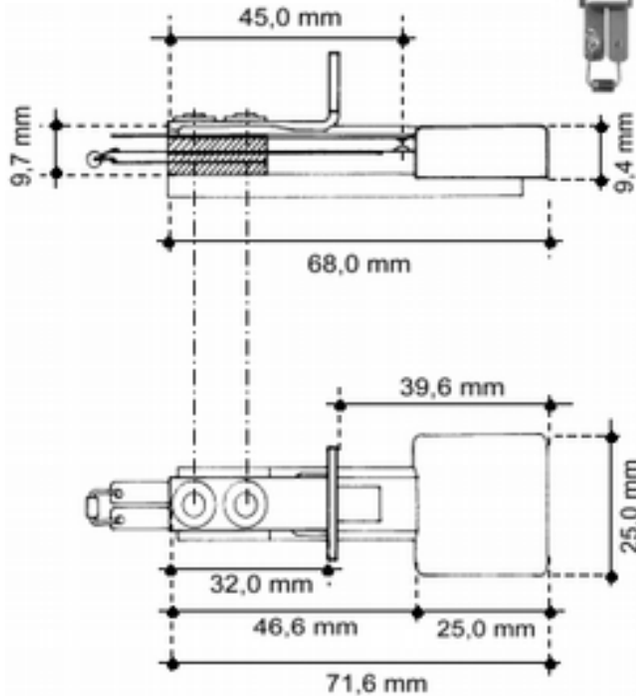
Separadores inyectados en nylon.
Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de **plata**.
Tarjeta: inyectada en nylon en los siguientes colores standar: **BLANCO, ROJO, AMARILLO.**



CÓDIGO 536-CC

LENGÜETA CON TARJETA FIJA CUADRADA REMACHADA CON ESCUADRA DE FIJACIÓN

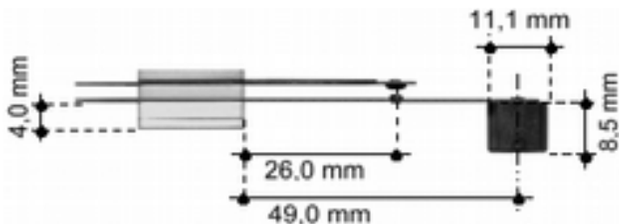
Separadores inyectados en nylon.
Lengüetas y respaldos de alpaca. Aislantes en cartón especial. Contactos de **plata**.
Tarjeta: inyectada en nylon en los siguientes colores standar: **BLANCO, ROJO, AMARILLO.**



CÓDIGO 538

LENGÜETA TILDE

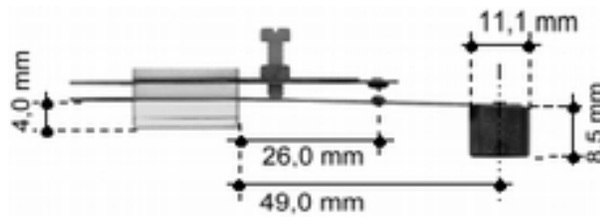
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldo de alpaca. Contactos de **plata**.



CÓDIGO 538-A

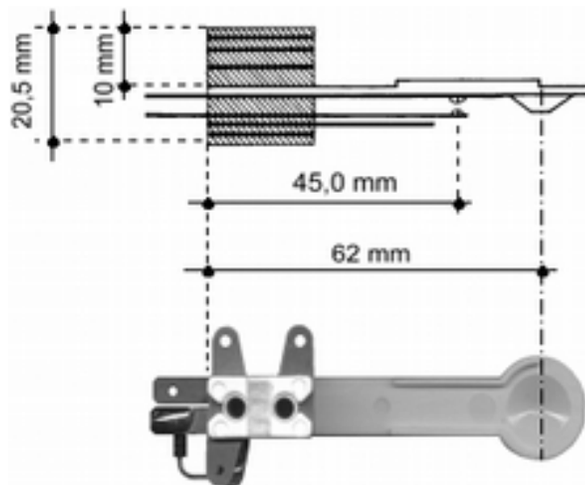
LENGÜETA TILDE CON REGULADOR

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

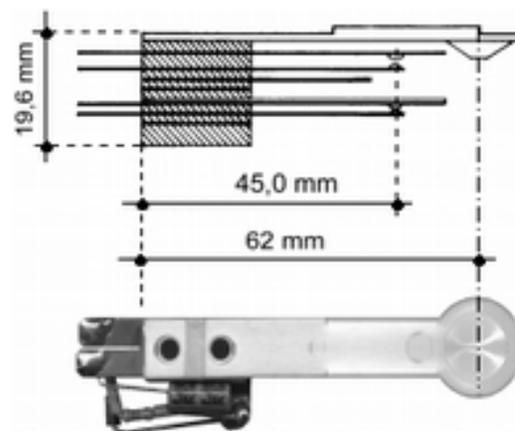


CÓDIGO W-544**BUMPER -WILLIAMS-**

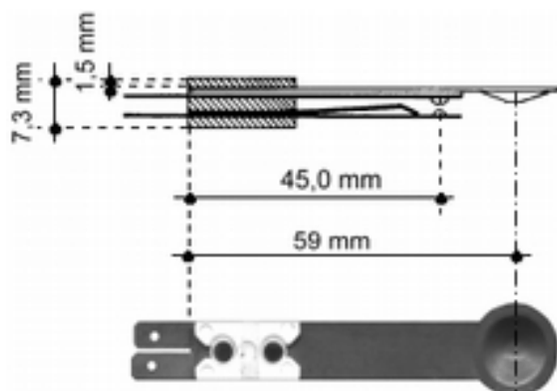
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos de **plata**.

**CÓDIGO D-544****BUMPER -DATA EAST-**

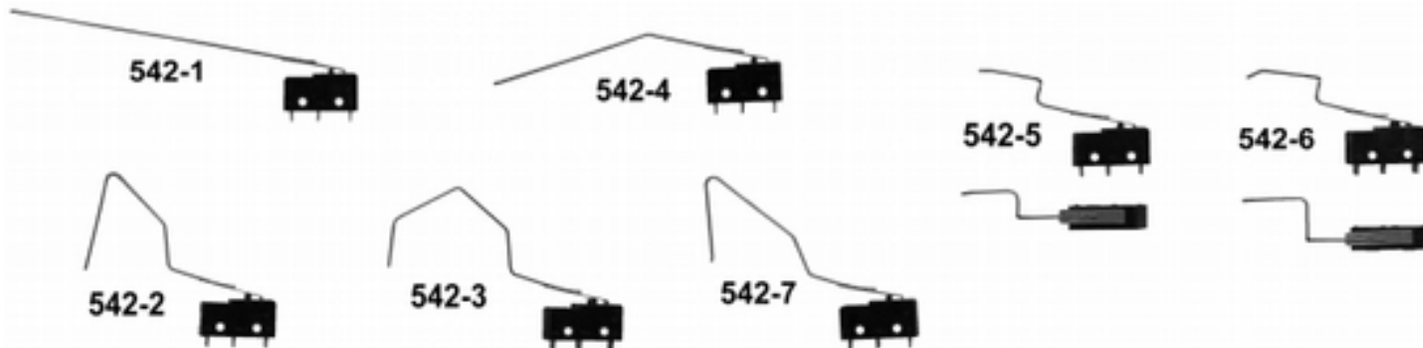
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos de **plata**. Aislante en cartón especial.

**CÓDIGO G-544****BUMPER -GOTTLIEB-**

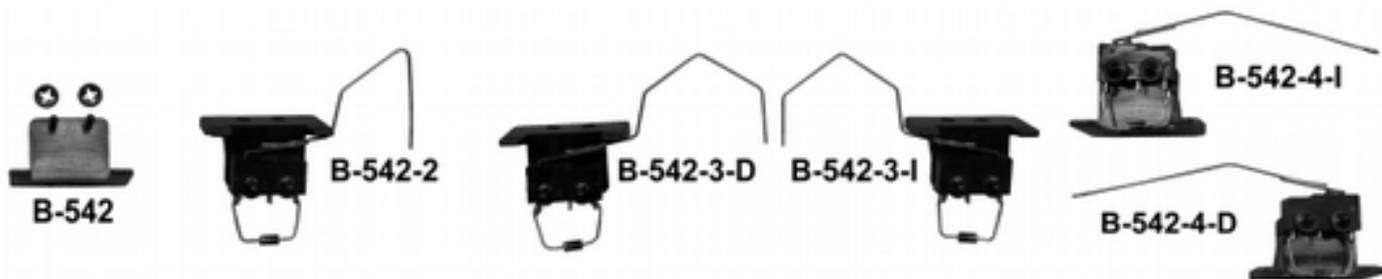
Separadores inyectados en nylon. Lengüetas y respaldos de alpaca. Contactos de **plata**. Aislante en cartón especial.



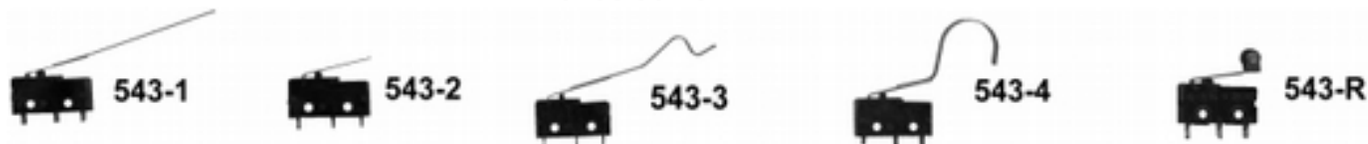
MINIMICROS CON ALAMBRE



MINIMICROS CON ALAMBRE Y BASE



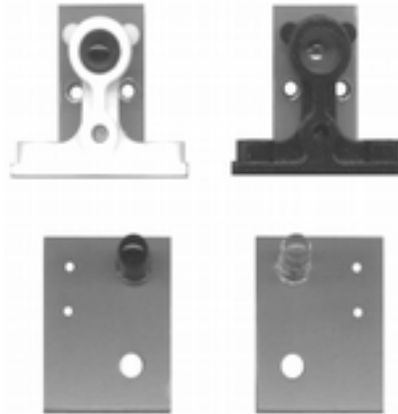
MINIMICROS CON CHAPITA





CÓDIGO 608-A1
 BOTÓN DEVOLVEDERO Y
 PASAFICHA
 DATA EAST - GOTTLIEB

CÓDIGO 608
 PASAFICHA
 WILLAMS-BALLY



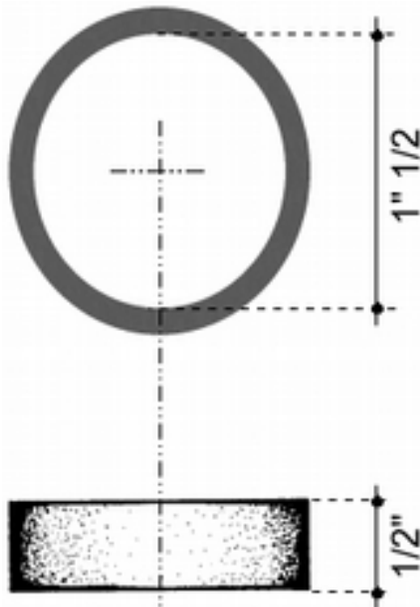
Opto Emisor
 (Base blanca)
Williams- Bally

Opto Receptor
 (Base negra)
Williams- Bally

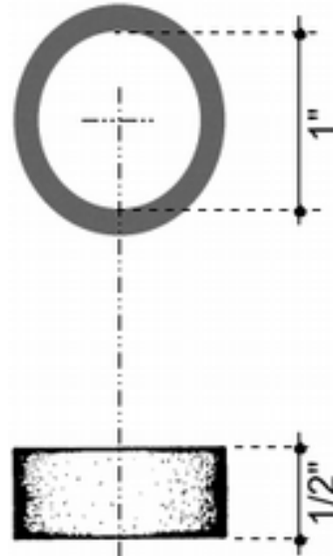
Opto Emisor
Gottlieb

Opto Receptor
Gottlieb

CÓDIGO 546-BF
 GOMA BANDA FLIPPER



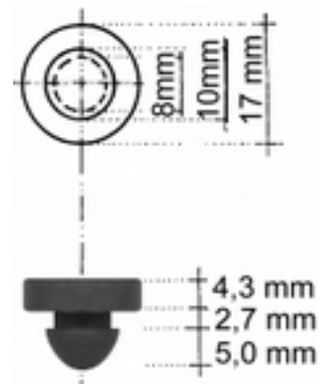
CÓDIGO 546-BFCH
 GOMA BANDA FLIPPER CHICA

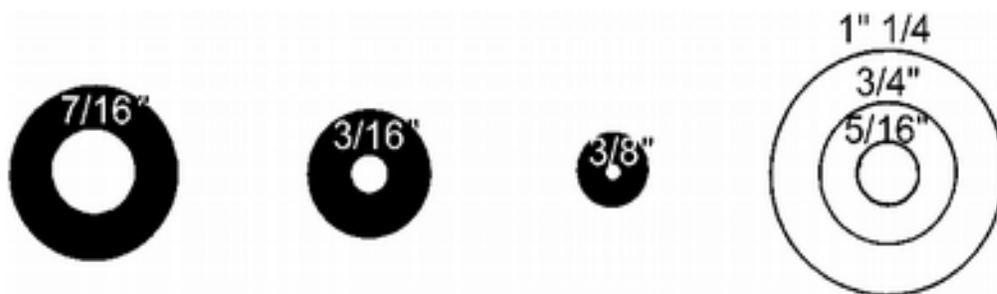
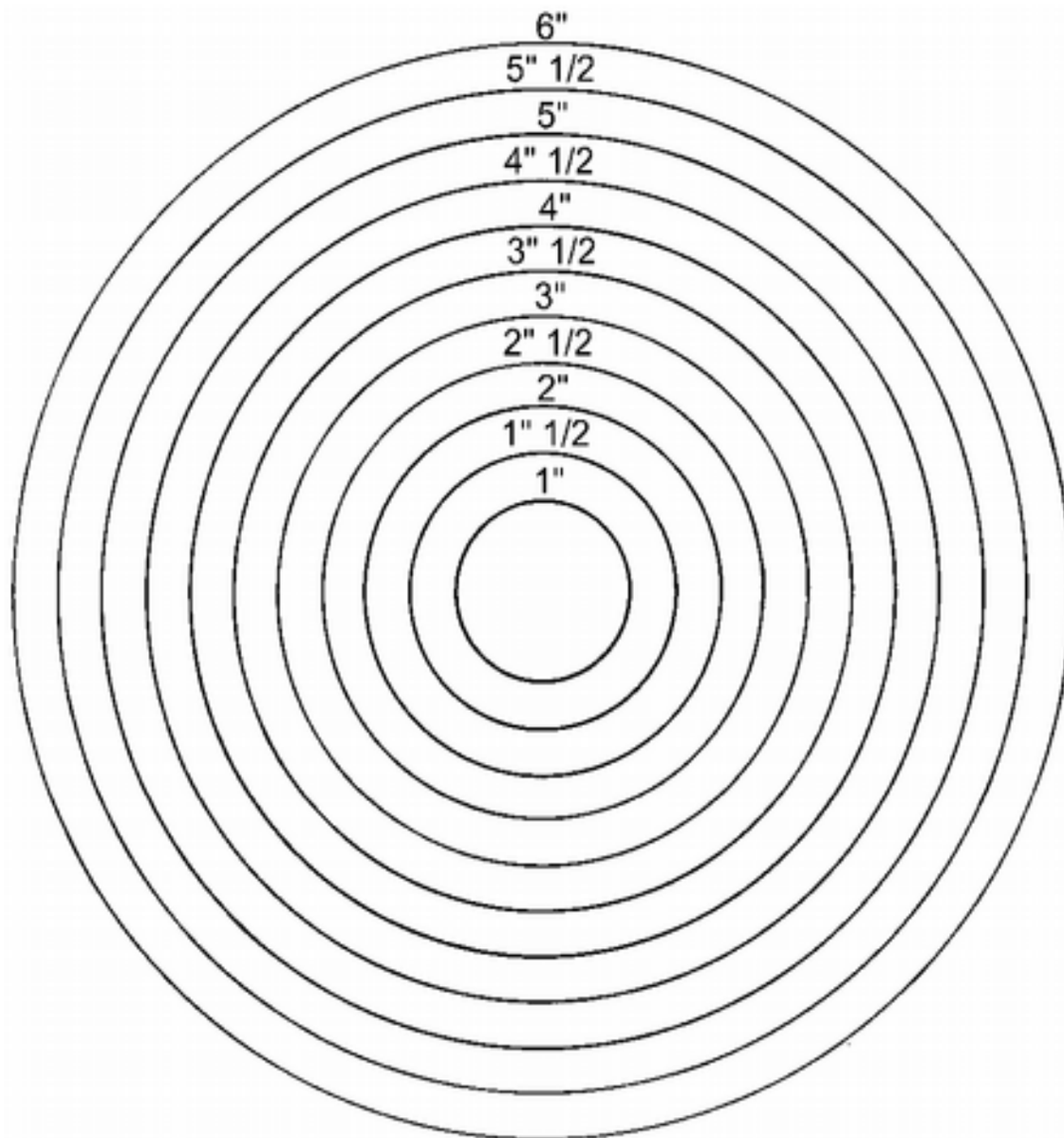


CÓDIGO 546-PL
 GOMA CUBRE POSTE LARGO



CÓDIGO 546-TP
 GOMA TOPE PLUNGER





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