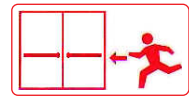


CERRADURA ANTIPANICO TIPO TOUCH BAR



DISPOSITIVOS ANTIPANICO DE APLICAR PARA SALIDAS DE EMERGENCIA ACTIVADOS POR UNA BARRA HORIZONTAL, LA QUE SE DEBE "TOCAR" EJERCENDO UNA LEVE PRESION HACIA LA PUERTA

CARACTERISTICAS:

- REVERSIBLE
- CON O SIN ACCESO EXTERIOR
(ACCESO EXTERIOR CON LLAVE YALE O MULTIPUNTO)
- PARA UNA O DOS HOJAS
- APTO PARA PUERTAS CORTAFUEGO

EJEMPLOS:

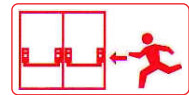


4



PRODUCTO NACIONAL
CON CERTIFICACION ISO 9001

CERRADURA ANTIPANICO TIPO PUSH BAR



DISPOSITIVOS ANTIPANICO DE APLICAR O DE EMBUTIR PARA SALIDAS DE EMERGENCIA ACTIVADOS POR UNA BARRA HORIZONTAL, LA QUE SE DEBE "EMPUJAR" EJERCENDO UNA LEVE PRESION HACIA ABAJO Y HACIA LA PUERTA

CARACTERISTICAS:

- DE APLICAR O DE EMBUTIR
- REVERSIBLE
- CON O SIN ACCESO EXTERIOR
(ACCESO EXTERIOR CON LLAVE YALE O MULTIPUNTO)
- PARA UNA O DOS HOJAS
- DISPOSITIVO DE EMBUTIR APTO PARA PUERTAS CORTAFUEGO

EJEMPLOS:

SISTEMA
ANTIPANICO
YALE MINISTAR



LINEA COMPLETA JAQUE

PRODUCTO NACIONAL
CON CERTIFICACION ISO 9001



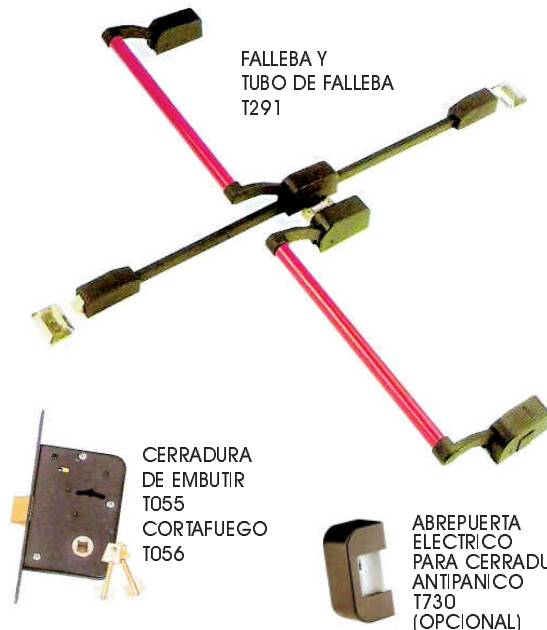
MANIJON
REVERSIBLE
T290



POMO
PARA
ACCESO
EXTERIOR
T292



MANIJON
PARA SIST.
DE EMBUTIR
T090

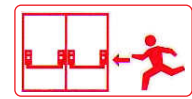


FALLEBA Y
TUBO DE FALLEBA
T291

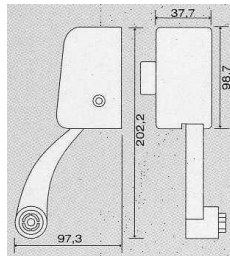
CERRADURA
DE EMBUTIR
T055
CORTAFUEGO
T056

ABREPUERTA
ELECTRICO
PARA CERRADURA
ANTIPANICO
T730
(OPCIONAL)

COMPONENTES DE LOS DISPOSITIVOS ANTIPANICO PUSH BAR MARCA JAQUE



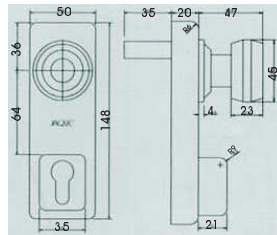
4



Manijones de aplicar contruados en zamac inyectado a presión, cuerpo de acero laminado de 2.5 mm de espesor con tratamiento de bicromatizado. Terminación en pintura epoxi color negro. Barra de acero de 25 mm de diámetro y de 1 m de longitud, o de 1,2 metros. Acabada en pintura epoxi color rojo o negro. Opcional en acero inoxidable

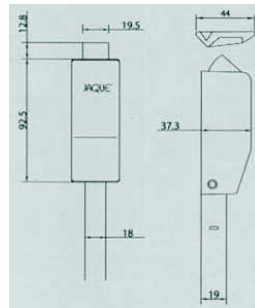
- T290-00 NEGRO
- T290-01 NEGRO C/ SWITCH
- T290-02 CROMADO
- T290-03 CROMADO C/ SWITCH
- T290-04 GRIS
- T290-05 GRIS C/ SWITCH
- T005-00 BARRAL NEGRO
- T005-01 BARRAL ROJO
- T005-02 BARRAL CROMADO
- T005-03 BARRAL INOXIDABLE
- T005-04 BARRAL GRIS

Opcional: con switch eléctrico NA-NC 5 Amp. Para utilizar con cerraduras electromagnéticas, alarmas, sistema de monitoreo y demás dispositivos eléctricos.



Pomo exterior construido en zamac inyectado, tapa de acero laminado con tratamiento de bicromatizado. Apertura a llave con pomo fijo o apertura con pomo giratorio y bloqueo de llave. Acabado en pintura epoxi color negro

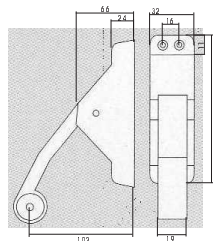
- T292-20 GIRATORIO CON LLAVE NEGRO
- T292-21 GIRATORIO CON LLAVE GRIS
- T292-22 GIRATORIO CON LLAVE CROMO
- T292-28 GIRATORIO SIN LLAVE NEGRO
- T292-29 GIRATORIO SIN LLAVE GRIS
- T292-30 GIRATORIO SIN LLAVE CROMADO
- T292-34 CON CILINDRO YALE NEGRO
- T292-35 CON CILINDRO YALE CROMADO
- T292-36 CON CILINDRO YALE GRIS



Falleba de aplicar construida en acero laminado de 2 mm. De espesor con tratamiento bicromatizado, picaporte inyectado en zamac a presión. Terminación en pintura epoxi color negro. Tirador de fallebas en acero roscado para facilitar la colocación y otorgar un sistema seguro de movimientos. Cubre fallebas en acero con sujeción a presión.

- T291-00 FALLEBA NEGRO
- T291-01 TUBO FALLEBA NEGRO
- T291-02 FALLEBA CROMADO
- T291-03 TUBO FALLEBA CROMADO
- T291-04 FALLEBA GRIS
- T291-05 TUBO FALLEBA GRIS

MANIJON PARA SIST. DE EMBUTIR T090

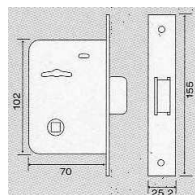


Manijones contruados en zamac inyectado, tapa y mecanismo interior construido en acero y nuez de latón, cuadradillo de acero de 8mm. Acabado en pintura epoxi color negro. Barra de acero de 25 mm de diámetro de 1 metro de longitud, opcional 1,2 metros. Terminación en pintura epoxi color rojo o negro. Opcional en acero inoxidable.

- T090-00 NEGRO
- T090-02 CROMADO
- T090-04 GRIS
- T005-00 BARRA COLOR NEGRO



CERRADURA DE EMBUTIR T055 CORTAFUEGO T056

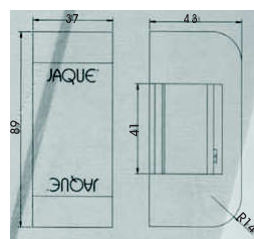


Cerradura con llave doble paleta (tipo borja) contruadas en latón forjado. Caja de acero laminado y pestillo construido en acero forjado. Láminas de latón. Terminación en pintura epoxi color negro.

- T055-00 NEGRO
- T055-02 CROMADO
- T055-04 GRIS
- T056-00 CORTA FUEGO
- T056-02 C. FUEGO CROMO
- T056-04 C. FUEGO GRIS



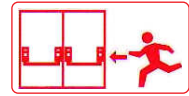
ABREPUERTA ELECTRICO PARA CERRADURA ANTIPANICO T730 (OPCIONAL)



Abrepuerta eléctrico de sobreponer totalmente reversible y regulable, con desbloqueo permanente a palanca. Cuerpo, tope pestillo y palanca contruados en zamac inyectado a presión. Soporte "u" en acero laminado de 2.5 mm de espesor. Embellecedor de PVC inyectado

- T730-00 NEGRO
- T730-01 GRIS
- T731-00 NEGRO
- T731-01 GRIS

VARIANTES DISPONIBLES DE SISTEMAS ANTIPANICO PUSH BAR MARCA JAQUE



SISTEMAS DE APLICAR PARA HOJA SIMPLE

DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE APLICAR
PARA HOJA SIMPLE
SIN ACCESO EXTERIOR

TERMINACIONES:
- NEGRO CON BARRAL ROJO
- TODO CROMADO
- TODO GRIS

COMPONENTES:
1- T290 (MANIJONES Y ACCS.)
1- T005 (TUBO CON BARRAL)

DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE APLICAR
PARA HOJA SIMPLE
CON ACCESO EXTERIOR (POMO)
LLAVE YALE O MULTIPUNTO

TERMINACIONES:
- NEGRO CON BARRAL ROJO
- TODO CROMADO
- TODO GRIS

COMPONENTES:
1- T290 (MANIJONES Y ACCS.)
1- T005 (TUBO CON BARRAL)
1- T292 (POMO, LLAVES Y ACCS.)

SISTEMAS DE APLICAR PARA HOJA DOBLE

DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE APLICAR
PARA HOJA DOBLE
SIN ACCESO EXTERIOR

TERMINACIONES:
- NEGRO CON BARRAL ROJO
- TODO CROMADO
- TODO GRIS

COMPONENTES:
2- T290 (MANIJONES Y ACCS.)
2- T005 (TUBO CON BARRAL)
1- T291 (FALLEBA, TUBO Y ACCS.)

DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE APLICAR
PARA HOJA DOBLE
CON ACCESO EXTERIOR (POMO)
LLAVE YALE O MULTIPUNTO

TERMINACIONES:
- NEGRO CON BARRAL ROJO
- TODO CROMADO
- TODO GRIS

COMPONENTES:
2- T290 (MANIJONES Y ACCS.)
2- T005 (TUBO CON BARRAL)
1- T291 (FALLEBA, TUBO Y ACCS.)
1- T292 (POMO, LLAVES Y ACCS.)

SISTEMAS DE EMBUTIR

DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE EMBUTIR
PARA HOJA SIMPLE
SIN LLAVE

- NEGRO CON BARRAL ROJO
COMPONENTES:
1- T091 (MANIJONES Y ACCS.)
1- T005 (TUBO CON BARRAL)
1- T015 (PICAPORTE)

DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE EMBUTIR
PARA HOJA SIMPLE
CON LLAVE DOBLE PALETA

- NEGRO CON BARRAL ROJO
COMPONENTES:
1- T090 (MANIJONES Y ACCS.)
1- T005 (TUBO CON BARRAL)
1- T055 (CERRADURA)

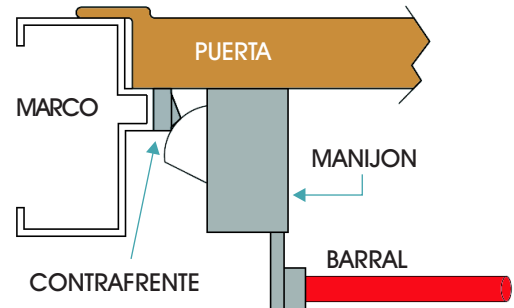
DISPOSITIVO ANTIPANICO
DE EMBUTIR
PARA HOJA SIMPLE
CORTAFUEGO
CON LLAVE DOBLE PALETA

- NEGRO CON BARRAL ROJO
COMPONENTES:
1- T090 (MANIJONES Y ACCS.)
1- T005 (TUBO CON BARRAL)
1- T056 (CERRADURA CORTAFUEGO)

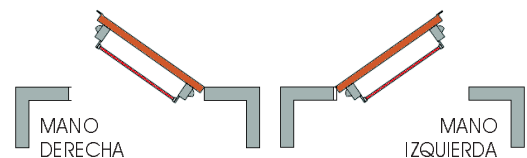
ALGUNOS DETALLES DE INSTALACION

4

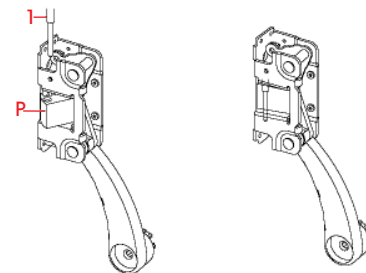
ESQUEMA BASICO



DETERMINAR LA MANO



MANIJON NO ACTIVO



UNA VEZ DETERMINADA LA MANO DE LA PUERTA, SE DEBE BLOQUEAR EL PICAPORTE DEL MANIJON QUE QUEDA DEL LADO DE LAS BISAGRAS (DENOMINADO NO ACTIVO) PARA LO QUE SE DEBE INTRODUCIR EL PICAPORTE "P" DENTRO DEL MANIJON Y TRABARLO CON EL PRENO "H".

RECOMENDACIONES

ALTURA:
EL FABRICANTE RECOMIENDA COLOCAR EL MECANISMO A UNA ALTURA DE ENTRE 900 A 1100 mm DESDE EL PISO AL BARRAL
LARGO DEL BARRAL:
DEBE SER IGUAL A LA DISTANCIA ENTRE LAS CARAS INTERNAS DE LOS MANIJONES MENOS 5 mm.

