



CERRADURA ANTIPANICO DE APLICAR PARA HOJA SIMPLE



CUMPLE NORMA
IRAM 3687:2009

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y TERMINACIONES:

Manijones de aplicar contruidos 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.

Opcional: Con swich eléctrico NA-NC5 Amp. para utilizar con cerraduras electromagnéticas, alarmas, sistema de monitoreo y demás dispositivos eléctricos.

(Este modelo está fuera de las normas abajo citadas)

RIM ANTIPANIC LOCKS FOR SINGLE LEAF DOORS

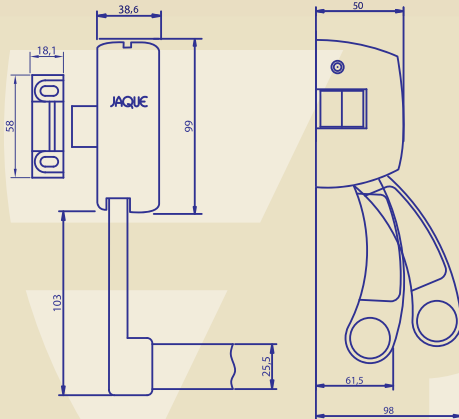
TECHNICAL FEATURES AND FINISHED:

Rim handles, manufactured in pressure injected zamac, the body is made of 2.5 mm laminated steel, with yellow zinc-treatment. Finished with black paint.

Steel bar: 25 mm diameter and 1 m long (optional 1.2 meters). Finished with black or red paint; optionally, stainless steel.

Optional: with electrical switch NA-NC (max. 5 Amp). To be used with electromagnetic locks, alarms, emergency lights, monitoring system, and other electrical devices.

(This model is outside the standards listed below)



FECHADURAS ANTI-PÂNICO PARA PORTAS DE 1 FOLHA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ACABAMENTO:

Maçanetas construídas em zamac injetado a pressão. Corpo de aço laminado de 2,5mm com tratamento de zincado amarelo. Acabamento em pintura epóxi cor preta. Barra de aço de 1 polegada de diâmetro e de 1 metro de longitude. Opcional 1,2 metros. Acabamento em pintura epóxi de cor preta ou cinza, com opção em aço inoxidável.

Opcional: com switch elétrico NA-NC (máx. 5 amp.), para utilizar com fechaduras eletromagnéticas, alarmes, luz de emergência, sistemas de monitorização e outros dispositivos eletrônicos.

(Este modelo não é normas acima)

ARTÍCULO ITEM ARTIGO	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIÇÃO	TERMINACIÓN FINISHED ACABAMENTO
T290-00	Manijon de aplicar push Antipanic device Macaneta de aplicar	Negro Black Preto
T290-01	Manijon de aplicar push con micro swich Antipanic device Micro Swich Macaneta de aplicar micro swich	Negro Black Preto
T290-02	Manijon de aplicar push Antipanic device Macaneta de aplicar	Cromado Chromed Cromado
T290-03	Manijon de aplicar push con micro swich Antipanic device Micro Swich Macaneta de aplicar micro swich	Cromado Chromed Cromado
T290-04	Manijon de aplicar push Antipanic device Macaneta de aplicar	Gris Grey Cinza
T290-05	Manijon de aplicar push con micro swich Antipanic device Micro Swich Macaneta de aplicar micro swich	Gris Grey Cinza

CUMPLE NORMA IRAM Y EN 1125:1997/A1:2001 Y AC:2003.

ARTÍCULO ITEM ARTIGO	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIÇÃO	TERMINACIÓN FINISHED ACABAMENTO
T295-00		Negro Black Preto
T295-02	Manijon de aplicar resistente al fuego Antipanic device fire resistant Macaneta de aplicar resistente ao fogo	Cromado Chromed Cromado
T295-04		Gris Grey Cinza

CUMPLE NORMA IRAM Y EN 1125:1997/A1:2001 Y AC:2003.