



S3079



S3080

S3079 & S3080 DISPOSITIVOS DE BLOQUEO DE VÁLVULAS DE BOLA

S3079 - Válvulas XL de 51 a 200 mm

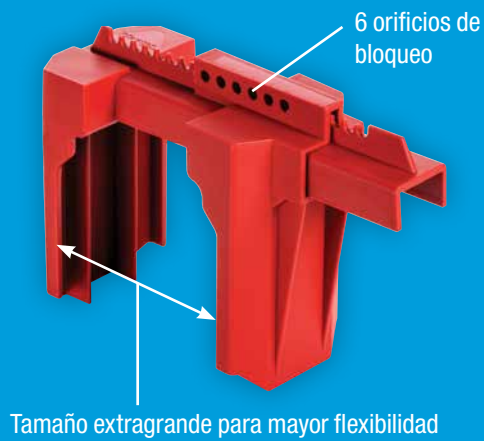
S3080 - Válvulas de 13 a 50 mm

Su diseño ajustable y fácil de usar evita la activación accidental de una válvula de bola cerrada

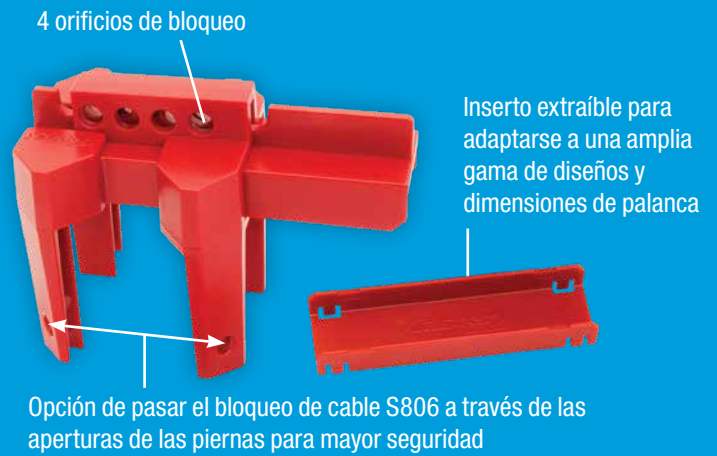
Los modelos Master Lock S3079 y S3080 se han diseñado para garantizar el cumplimiento de los requisitos de la OSHA y aportar tranquilidad cuando se bloquean válvulas de bola. Al englobar la palanca de la válvula de bola, estos dispositivos de bloqueo ajustables y fáciles de usar protegen contra la activación no autorizada o precipitada de la válvula y permiten que varios trabajadores bloqueen cada punto de bloqueo.

- Ligero y duradero, el material termoplástico es resistente a los productos químicos
- Su diseño ajustable se adapta a varios tamaños de válvula
- Funciona eficazmente en entornos extremos
- Los orificios de bloqueo son compatibles con todos los candados de consignación Master Lock

Válvula de bola XL S3079 Dispositivo de bloqueo, 51-200 mm



Válvula de bola S3080 Dispositivo de bloqueo, 13-50 mm



Especificaciones sobre S3079

Número de producto	S3079
Descripción	Bloqueo ajustable para válvula de bola XL
Tamaño de la válvula	Entre 51 y 200 mm
Peso	520 g
Dimensiones del producto	115 mm de ancho x 218 mm de alto x 309 mm de largo
Material empleado	Polipropileno
Color	Rojo
Rangos de temperatura	Entre -40°C y 65 C
Resistencia química	Resistente a productos químicos industriales habituales, como el cloruro de metileno, el hipoclorito de sodio, el polidimetilsiloxano, el metasilicato de sodio, el éter dietílico, el ácido acético, el metanol, el N-hexano, la nafta y el tolueno
Funciones de bloqueo	Fijación con candado
Resistencia a los UV	UL 746C - F2
Cumplimiento	REACH, ATEX
Acondicionamiento	Embalaje comercial
Cantidad Mínima	6

Especificaciones sobre S3080

Número de producto	S3080
Descripción	Bloqueo ajustable para válvula de bola
Tamaño de la válvula	Entre 12,7 mm y 50,8 mm
Peso	156 g
Dimensiones del producto	76,9 mm de ancho x 104 mm de alto x 134 mm de largo
Material empleado	Polycarbonato y PBT
Color	Rojo
Rangos de temperatura	Entre -40 C y 93°C
Resistencia química	Resistente a productos químicos industriales habituales, como el cloruro de metileno, el hipoclorito de sodio, el polidimetilsiloxano, el metasilicato de sodio, el éter dietílico, el ácido acético, el metanol, el N-hexano, la nafta y el tolueno
Funciones de bloqueo	Fijación con candado o con bloqueo de cable S806 para mayor seguridad
Resistencia a los UV	UL 746C - F2
Cumplimiento	REACH
Acondicionamiento	Embalaje comercial
Cantidad Mínima	6

Visite <https://www.masterlock.eu/> para ver todos los productos de bloqueo de seguridad



**Master
Lock**

www.masterlock.eu

Master Lock Europe S.A.S.
10, avenue de l'Arche - « Le Colisée Gardens », Bâtiment A
92400 Courbevoie - La Défense - France
© 2024 Master Lock Company | Todos los derechos reservados.

Descubra cómo funciona

