



Fácil de usar, con un diseño ajustable que impide la apertura accidental de las válvulas de mariposa

Bloquea la válvula en segundos pasando el cable por el dispositivo de bloqueo de cable S806, a través del ojal adecuado y alrededor del cuello de la válvula

Duradero, de material termoplástico ligero resistente a productos químicos y que mantiene su eficacia en condiciones extremas



Roblón de acero inoxidable que permite que el dispositivo abierto pivote suavemente para cerrarse y garantizar el ajuste adecuado

Diseño ajustable que le permite encajar prácticamente en todas las válvulas de mariposa

Flechas direccionales que facilitan la instalación y minimizan el error del usuario

Número de producto	S3920
Descripción	Bloqueador de válvulas de mariposa (Sólo el dispositivo)
Peso	45,3 g
Medidas del producto	33,5 mm Al (cerrado) 45,7 mm Al (abierto) 43,7 mm An (anchura máxima de la palanca)
Material utilizado	Cuerpo: PBT y PC termoplásticos Roblón: Acero inoxidable
Color	Rojo
Rango de temperaturas	-40 °C a 93 °C
Dispositivo de bloqueo	S806CBL3 con cable de 4 mm de diámetro
Resistencia a productos químicos	Resistente a aceites de silicona, hexano, solventes, lejías, ácido acético diluido y gasolina.
Resistencia a la corrosión	ASTM F883-09 Sección 11.3 Grado 6 en la prueba de corrosión a la intemperie
UPC - Individual	071649198434
Paquete individual	1 unidad, embolsada
UPC - Caja	10071649198431
Cantidad en cada caja	24
País de origen	Montado en México con componentes de EE. UU.



S3920 asegurado con el dispositivo de bloqueo de cable S806

¡VEA SU FUNCIONAMIENTO!

Escanee este código QR



Productos adicionales

S806

- Cable tensado de 4 mm de diámetro x 1,83 m patentado, que permite una fijación segura en todo momento
- También disponible en longitudes de 61 cm a 15,2 m
- Cable de acero trenzado fuerte y flexible aislado con un recubrimiento de plástico transparente (sin PVC)
- Cuerpo de material termoplástico fuerte y ligero con gran resistencia a sustancias químicas



410

- 3,8 cm de anchura; 4,4 cm de altura
Cuerpo de material termoplástico y arco con espacio de 1 a 3,8 cm
- Diseñado exclusivamente para aplicaciones de bloqueo/identificación
- Cuerpo de material termoplástico duradero, ligero y no conductor
- Cumple la directiva OSHA de "un empleado, un candado, una llave"
- Disponible en 8 colores



S3921

- Encaja en prácticamente todas las válvulas de mariposa
- Incluye:
(1) S3920 – Dispositivo bloqueador de válvulas de mariposa
(1) S806CBL3 – Dispositivo de bloqueo de cable 90 cm
- Construido en material termoplástico ligero y fuerte, resistente a temperaturas y condiciones extremas
- Diseño compacto que permite colocarlo en zonas con dificultades de espacio

