

Bloqueador de Válvula Esférica Universal con Brazo y Cable

Características Generales



Bloqueador diseñado proteger contra operaciones accidentales o no autorizadas de válvulas esféricas mediante el uso de un brazo ajustable y un cable metálico. El brazo permite asegurar la manija de la válvula en posición cerrada o abierta. Posee un cable de acero trenzado recubierto en PVC de longitud de 230 cm. Compatible con manijas de válvulas de hasta 28 mm. Posee 2 orificios para colocar candados. Compacto y fácil de transportar, no requiere herramientas para su instalación. Peso: 570 g.

Usos Posibles

*Bloqueo de Valvula

Instrucciones de Uso

Coloque el brazo sobre la manija de la válvula cerrada o abierta.
Ajuste el dispositivo para fijar la posición.
Enrolle el cable alrededor del cuerpo de la válvula o del componente deseado.
Inserte el extremo del cable en el sistema de cierre del bloqueador.
Aplique un candado de seguridad o tarjeta identificatoria.

Almacenamiento

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

Transporte

No es necesario condiciones especiales de transporte.