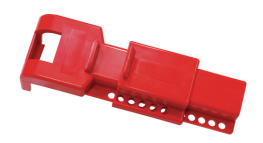
Drosselklappenventil-Verriegelung V600



Seite 1 von 1



VERRIEGELT DROSSELKLAPPENVENTILE

Das V600 erweitert die Lockout/Tagout-Produktfamilie von ABUS und erhöht die Arbeitssicherheit in Industrie und Gewerbe.

Mit der V600 Verriegelung werden Drosselklappenventile durch zwei unkompliziert zusammenschiebbare Kunststoffkomponenten so abgesichert, dass sie nach ordentlichem Festziehen des Hebels nicht versehentlich geöffnet werden können. Ein Vorhängeschloss schließt die Vorrichtung ab und kann derart ein ungewolltes Öffnen des Ventils während Wartungsarbeiten an der Anlage verhindern. Die V600 Verriegelung ist flexibel einstellbar und funktioniert daher bei allen gängigen Ventilgriffen.

Technologien

• Kunststoffkomponenten zum Zusammenschieben

Einsatz und Anwendung

- · Zur Sicherung von Ventilen gegen unbeabsichtigtes Wiedereinschalten im Wartungsfall
- Verriegelung von Drosselklappenventilen durch Anbringen eines zusätzlichen Vorhangschlosses
- Sicherung der AUS-Stellung durch Festsetzen des Ventilgriffs
- Für alle gängigen Ventilgriffe dank flexibler Einstellmöglichkeit

Technische Daten - Drosselklappenventil-Verriegelung V600

| Breite | 102 mm |
|------------------|---------------|
| Einhängepunkte | 5 |
| Färbung | rot |
| Gewicht | 360 g |
| Innendurchmesser | 50 mm |
| Innenhöhe | 30 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| EAN | 4003318972676 |