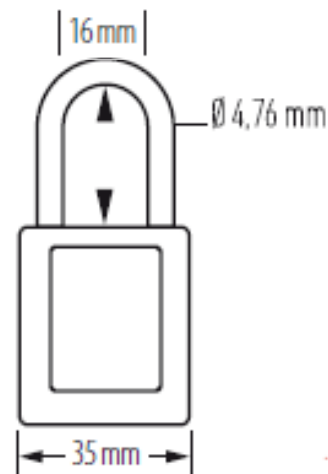


## Nicht leitendes Vorhängeschloss mit Gehäuse aus Zenex™ - S32

Sicherheitsschlösser speziell für die Verriegelung und Kennzeichnung durch Mitarbeiter, die mit der Verriegelung oder Arbeitssicherheit betraut sind

- ✓ Nicht leitendes, nicht magnetisches und funkengeschütztes Vorhängeschloss.
- ✓ Beständig gegenüber Korrosion, Chemikalien und Lösungsmittel
- ✓ Widersteht extremen Temperaturen im Bereich von -57 °C bis +177 °C.
- ✓ UV-beständiges Vorhängeschlossgehäuse
- ✓ Zenex™-Bügel mit 4,76 mm Durchmesser
- ✓ Standardhöhe 38 mm
- ✓ 48 mm Zenex™ Komposit-Gehäuse
- ✓ Vorhängeschloss-Optionen: unterschiedlich schließend (KD), gleichschließend (KA), mit Hauptschlüssel (MK)
- ✓ Verfügbare Zylinder: W401(KA/KD) und W407(MK): Schließanlage kompatibel zu den Reihen 410 und S31-S33
- ✓ Geliefert mit Einzelschlüssel
- ✓ Gehäuseseiten und Front können zur dauerhaften Identifizierung mit einer Lasergravur versehen werden
- ✓ Ohne Schlüsselrückhaltung
- ✓ Einschließlich Vorhängeschloss-Etiketten "Danger" (Gefahr) und "Property of" (Eigentum von) in Französisch, Englisch und Spanisch
- ✓ 9 Gehäusefarben verfügbar



### Technische Eigenschaften

- Widersteht extremen Temperaturen im Bereich von -57 °C bis +177 °C.
- UV-beständiges Vorhängeschlossgehäuse
- Zenex™-Bügel mit 4,76 mm Durchmesser
- Standardhöhe 38 mm
- 48 mm Zenex™ Komposit-Gehäuse
- Vorhängeschloss-Optionen: unterschiedlich schließend (KD), gleichschließend (KA), mit Hauptschlüssel (MK)
- Verfügbare Zylinder: W401(KA/KD) und W407(MK)