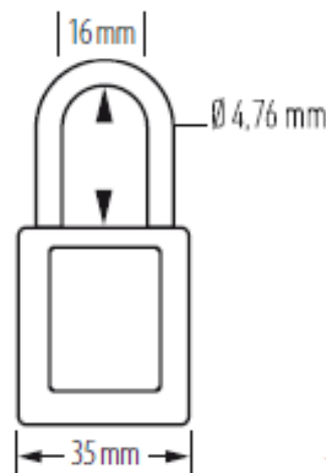


Lucchetto di isolamento non conduttivo in Zenex™ – S32

Lucchetti di isolamento progettati espressamente per le operazioni di isolamento e segnalazione da parte del personale responsabile dell'isolamento e della sicurezza sul lavoro.

- ✓ Struttura in materiale composito Zenex™ da 48 mm
- ✓ Lucchetto non conduttivo, non magnetico, anti scintille
- ✓ Resistente a solventi, agenti chimici e corrosione
- ✓ Resistente a temperature comprese tra -57 °C e 177 °C.
- ✓ Lucchetto con struttura stabile agli UV
- ✓ Opzioni lucchetto: sistema a chiavi differenziate (KD), chiavi uguali (KA), chiave maestra (MK)
- ✓ Cilindri disponibili: W401 (KA/KD) e W407 (MK); sistema di chiavi compatibile con la gamma serie 410, S31 e S33
- ✓ Fornito con chiave singola
- ✓ Possibilità di incisione al laser laterale e frontale per rendere l'identificazione permanente
- ✓ Senza blocco estrazione chiave
- ✓ Corredato da etichette per lucchetti indicanti "Danger" (Pericolo) e "Property of" (Proprietà di) disponibili in francese, inglese o spagnolo
- ✓ Corpo disponibile in 9 colori



Specifiche tecniche

- Archetto del diametro di 4,76 mm Zenex™
- Altezza standard di 38 mm
- Resistente a temperature comprese tra -57 °C e 177 °C
- Resistente a solventi, agenti chimici e corrosione
- Lucchetto con struttura stabile agli UV
- Opzioni lucchetto: sistema a chiavi differenziate (KD), chiavi uguali (KA), chiave maestra (MK)
- Cilindri disponibili: W401 (KA/KD) e W407 (MK)
- Senza blocco estrazione chiave