

## SCHLOSS MIT MIFARE TECHNOLOGIE

Eine praktische Lösung als Alternative zu Pfandschlössern und mechanischen Schließzylindern im öffentlichen Bereich, beispielsweise für Schließfächer in Fitnessstudios und Schwimmbädern.

Aufgrund einer effizienten Montage des Schlosses kann es leicht in die vorherige Position eines Pfandschlosses oder in ein bereits vorhandenes Stanzloch eines Zylinders montiert werden.

Die 1,5-Volt Lithium Batterien haben mit der 13,56 MHz-Technologie eine Lebensdauer von 10 Jahren. Sie bieten genug Energie um das Schloss mehr als 20.000 Mal zu öffnen. Wenn die Batterien leer werden, wird das Schloss nicht mehr verriegelt und es ertönt ein 15 Sekunden langer Dauerton. Wechseln Sie zu diesem Zeitpunkt die Batterien aus.

### Eigenschaften:

- Flexibel mit der Positionierung
- Freie Schrankwahl oder Zutrittskontrolle für bis zu 49 RFID Schlüssel
- Mifare ISO 14443A RFID Technologie
- Temperaturbereich: 5-35°C



### GYM – 13

RFID Schloss mit 13,56 MHz: alle Mifare Chips

Artikelnummer:	GYM-13
Zolltarifnummer:	83013000
Bestellmenge:	100
Ursprungsland:	Österreich



## SCHLOSS MIT MIFARE TECHNOLOGIE

