

Schiebezahlschloß C4000

Bedienfeld

Das Schiebezahlschloß C4000 ist ein durch manuelle Codeeingabe bedienbares mechanisches Sicherheitssystem, welches aus einem flachen äußeren Bedienfeld und einer Einbau-Schloßmechanik besteht. Es hat die VdS-Anerkennung in Klasse 1(A) und kann bei Einzelprüfung mit Zusatzmaßnahmen auch in Schrankanwendungen mit Schloßklasse 2(B) eingesetzt werden. Über sechs leicht bedienbare Schiebeelemente wird der Geheimcode eingegeben und bei richtiger Zahlenkombination öffnet eine Drehung des Riegelrades das Schloß. Bei der vollen Öffnungsdrehung des Riegelrades wird die eingestellte Codekombination automatisch wieder auf Null verstellt, so daß niemand bei geöffnetem Verschlußraum die eingestellten Zahlen ablesen kann. Eine Grundeinstellung des Geheimcodes erfolgt durch Einstellelemente von der Innenseite der Verschlußtür. Eine Änderung des Codes ist mühelos durchführbar und nur bei geöffneter Tür möglich. Die Schiebezahlenmechanik erlaubt die Verwendung von einer Million echten Schließkombinationen.

