



Security Tech Germany

VITESS.4000

Übersicht

System:	Vitess.4000
Schlüssel:	Stabiler, mehrfach parazentrischer Schlüssel aus verschleißfestem Neusilber
Schlüsseleinführung:	Vertikal
Patentschutz*:	✓
Markenschutz:	✓
Kopierschutz:	Technischer Kopierschutz dank Intop System durch Abfrage der Schließberechtigung im Zylinderinneren und am Schlüssel
Zuhaltungsebenen:	2
Zuhaltungen gesamt:	6 plus bis zu 4 gefederte Codierstifte
Modulbauweise:	Optional im Vitess.1000 MX verfügbar
Grundlänge:	30/30 mm und 28/32 mm bei Europrofil-Doppelzylinder
Längenraster:	Verlängerung in 5mm-Schritten
Sicherungskarte:	✓
Verschlusssicherheit:	Klasse 6 gemäß DIN EN 1303, Details auf Anfrage
Angriffswiderstand:	Klasse B Klasse D bei Sonderausstattung Bohr- und Ziehschutz BZD
Feuerwiderstand:	Klasse B, T90
Produktzertifizierung:	Zertifiziert nach DIN 18252 und DIN EN 1303 Optional, zum Beispiel SKG***, Details auf Anfrage
Herstellerzertifizierung:	ISO 9001
Produktion:	Made in Germany

* angemeldet, max. Patentlaufzeit 2034



Security Tech Germany

VITESS.4000

Darstellungen

