



CODIERTE EINZELSCHLIESSUNG – SYSTEM RS 8

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	Knaufzylinder	Modular	Zieh- schutz	codierte Einzel- schliebung	Einsatz in Schließanlagen
System 333 RS 8	B+	333 RS 8 B VdS B+	333 RS 8 H B VdS B+	333 RS 8 B K VdS B+		ohne	3)+	1)
System 333 RS 8	BZ+	333 RS 8 M B VdS BZ+	333 RS 8 H M B VdS BZ+	333 RS 8 M B K VdS BZ+	☐	mit	3)+	1)

CODIERTE EINZELSCHLIESSUNG – SYSTEM ix Saturn

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	Knaufzylinder	Modular	Zieh- schutz	codierte Einzel- schliebung	Einsatz in Schließanlagen
System 333 ix Saturn	B+	333 ix SAT T B VdS B+	333 ix SAT H B VdS B+	333 ix SAT B K VdS B+		ohne	3)+	1)
System 333 ix Saturn	B	333 ix SAT C T B VdS B	333 ix SAT H C B VdS B	333 ix SAT C B K VdS B		ohne	3)	1)
System 333 ix Saturn	BZ+	333 ix SAT M T B VdS B+	333 ix SAT H M B VdS B+	333 ix SAT M B K VdS B+	☐	mit	3)+	1)
System 333 ix Saturn	BZ	333 ix SAT C M T B VdS BZ	333 ix SAT H C M B VdS BZ	333 ix SAT C M B K VdS BZ	☐	mit	3)	1)

CODIERTE EINZELSCHLIESSUNG – SYSTEM Diamant

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	Knaufzylinder	Modular	Zieh- schutz	codierte Einzel- schliebung	Einsatz in Schließanlagen
System Diamant	BZ+	DIAS T VdS BZ+	DIAS H VdS BZ+	DIAS K VdS BZ+	☐	mit	3)+	1)

FENSTERSICHERUNGEN

Fenstersicherung 3050

ELEKTRONISCHE PROFILDOPPELKNAUFZYLINDER – SYSTEM PROTECTOR®

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	beidseitig lesbar	Modular	Zieh- schutz	Einzel- schliebung	Einsatz in Schließanlagen
System Protector® Off-line	BZ+	PROT99901 VdS BZ+	PROT99904 VdS BZ+	PROT99903 VdS BZ+		mit	☐	1)
System Protector® On-line	BZ+	PROT99901 VdS BZ+	PROT99904 VdS BZ+	PROT99903 VdS BZ+		mit	☐	1)

SCHLIESSANLAGENSYSTEME – SYSTEM RS Sigma, RS 8, ix 6 SR, ix Saturn

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	Knaufzylinder	Modular	Zieh-schutz	Einzel-schließung	Einsatz in Schließanlagen
System 333 RS Sigma	AZ	333 SIG M B VdS AZ	333 SIG H M B VdS AZ	333 SIG M B K VdS AZ	☐	mit		4)
System 333 RS 8	B	333 RS 8 B VdS B	333 RS 8 H B VdS B	333 RS 8 B K VdS B		ohne	2)	4)
System 333 RS 8	BZ	333 RS 8 M B VdS BZ	333 RS 8 H M B VdS BZ	333 RS 8 M B K VdS BZ	☐	mit	2)	4)
System 333 ix 6 SR	B	333 ix 6 SR B VdS B	333 ix 6 SR H B VdS B	333 ix 6 SR B K VdS B		ohne	2)	4)
System 333 ix 6 SR	BZ	333 ix 6 SR M B VdS BZ	333 ix 6 SR H M B VdS BZ	333 ix 6 SR M B K VdS BZ	☐	mit	2)	4)
System 333 ix Saturn	B	333 ix SAT T B VdS B	333 ix SAT H B VdS B	333 ix SAT B K VdS B		ohne	2)	4)
System 333 ix Saturn	BZ	333 ix SAT M T B VdS BZ	333 ix SAT H M B VdS BZ	333 ix SAT M B K VdS BZ	☐	mit	2)	4)

SCHLIESSANLAGENSYSTEME – SYSTEM Diamant

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	Knaufzylinder	Modular	Zieh-schutz	Einzel-schließung	Einsatz in Schließanlagen
System Diamant	BZ	DIAST VdS BZ	DIAHST VdS BZ	DIASTK VdS BZ	☐	mit	2)	4)

SCHLIESSANLAGENSYSTEME – ELEKTRONISCHES SYSTEM PROTECTOR®

System	Klasse	Doppelzylinder	Halbzylinder	beidseitig lesbar	Modular	Zieh-schutz	Einzel-schließung	Einsatz in Schließanlagen
System Protector® Off-line	BZ+	PROT99901 VdS BZ+	PROT99904 VdS BZ+	PROT99903 VdS BZ+		mit	☐	4)
System Protector® On-line	BZ+	PROT99901 VdS BZ+	PROT99904 VdS BZ+	PROT99903 VdS BZ+		mit	☐	4)

Die Anforderungen und Prüfmethode des VdS richten sich bei der codierten Einzelschließung nach VdS 2156, bei den entsprechenden Zylindern für Schließanlagen nach VdS 2386.

- Die Zylinder der Klasse A bzw. B ohne Ziehschutz müssen in Sicherheitsschutzbeschläge mit integrierter Kernschutzabdeckung eingesetzt werden. (gem. Empfehlungsliste VdS 2183).
 - Die Zylinder der Klasse A bzw. B mit Ziehschutz dürfen in Sicherheitsschutzbeschläge ohne integrierter Kernschutzabdeckung eingesetzt werden (gem. Empfehlungsliste VdS 2183).
 - Der optionale Einsatz der BDS-Kupplung (beidseitig schließbar) in VdS-zertifizierten Schließzylindern innerhalb von Schließanlagen ist zulässig
 - In der codierten Einzelschließung ist diese BDS-Kupplung bereits zertifiziert, ohne daß die Bezeichnung "T" in der Produktbezeichnung im Rahmen der VdS Liste erwähnt wird.
 - Alle Zylindersysteme der Firma DOM, die von VdS zertifiziert wurden, haben grundsätzlich einen erhöhten Bohrschutz. Dies sollte unbedingt bei der Produktdefinition berücksichtigt werden.
- 1) Diese Anerkennung gilt nur für codierte Einzelschließungen. Die Integration einzelner Schließzylinder in sicherheitsrelevanten Bereichen von Schließanlagen ist zulässig. (Die gesamte Anlage ist nicht VdS-gerecht)
 - 2) Diese Anerkennung gilt nur für Profizylinder von Schließanlagen, sie gilt nicht für codierte Einzelschließungen. (Die gesamte Schließanlage ist nicht VdS-gerecht).
 - 3) Diese Anerkennung gilt nur für codierte Einzelschließungen, sie gilt nicht für Profizylinder von Schließanlagen. Die mit 3)+ gekennzeichneten Typen sind auch für den Einsatz in Schalteinrichtungen von Einbruchmeldeanlagen gemäß der VdS-Empfehlungsliste 2299 (Zylinder für Scharfschalteinrichtungen in EMA's der Klasse A, B und C) geeignet.
 - 4) Diese Anerkennung gilt für komplette Schließanlagen, in denen vorgenannte Schließzylinder eingesetzt sind, sofern sie den Anforderungen entsprechen.