

# SBSC

SVENSK BRAND- OCH SÄKERHETSCERTIFIERING

# CERTIFIKAT

Enligt "Certifieringsbestämmelser Produktcertifiering"  
Svensk Brand- och Säkerhetscertifiering AB, Rosenlundsgatan 40, 118 53 Stockholm

Nr 18-46

Mekatronikcylinder  
NoKey 523

uppfyller kraven i Klass 3 enligt  
SSF 3522, utgåva 2

Certifikatsinnehavare är  
**RCO Security AB**  
Kaminvägen 1, Järfälla

Certifikatet gäller  
2023-03-16 till och med 2028-03-15

Stockholm den 2023-02-18



Mårten Wallén  
Verkställande direktör



## Jämförelse klassning SSF 3522 samt motsvarande EN-standard (utdrag ur SSF 3522 utgåva 2)

### SSF 1091:2018 + tillägg SSF 1091-T1:2018 Mekatronikcylindrar – inbrottskydd – krav och provning

Nivå	EN 15684:2012 Mechatronic cylinders							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Category of use a)	Durability	Fire/ smoke resistance	Environmental resistance	Mechanical key related security	Electronic key related security	System management	Attack resistance b)
1	Grade 1	Grade 5	Detta krav provas inte av SSF 1091	Grade 1	Grade E	Grade B	Detta krav provas inte av SSF 1091	Grade 0
2	Grade 1	Grade 5		Grade 3	Grade E	Grade E		Grade 1
3	Grade 1	Grade 5		Grade 3	Grade E	Grade E		Grade 1
4	Grade 1	Grade 5		Grade 3	Grade F	Grade E		Grade 1
5	Grade 1	Grade 5		Grade 4	Grade F	Grade F		Grade 2

a) 4.2.7 Minimum knob transmission provas inte i SSF 1091

b) 4.8.9 Increased voltage attack test provas inte i SSF 1091