

## Übersicht geprüfte Einbruchschutztüren RC2

Klassifizierung: Einbruchhemmende Tür SN EN 1627 RC2  
 geprüfte Grösse: 1260 x 2206 mm (Rahmenausmass)  
 maximale Vergrößerung: 10%  
 maximale Verkleinerung: 20%



Das Türenwerk  
 im Entlebuch  
[www.entla.ch](http://www.entla.ch)

Türtyp	Ausführung	Blendrahmen	Blockrahmen	Blockfutter	Überschlagsdichtung (nur mit Bandsicherung)		Schloss MSL AutoTribloc 1850	Schloss MSL Bitribloc 1854	Schloss MSL PolyTribloc 1855	Schloss MSL Fallentribloc 1856	Schloss MSL PanikTribloc 1859	Schliessblech Glutz B-1151 / B-1153	Schliessblech Glutz B-1138 / B-1137	Schliessblech Glutz B-1138 / B-1149 (Fallentribloc)	Bohrband HE 318 mit Gewindehülse	Objektband Simonswerk BAKA Protect 4010 (FD)	Objektband Simonswerk VX 7939 / 160 (FD)	Objektband Simonswerk VN 2929 / 160	Objektband BaSys 2093 / 160	Objektband Simonswerk VN 2927 / 160	Objektband Simonswerk VX 7729 / 160	Objektband BaSys 2029 / 160	Schwellentes (ohne Panikfunktion)	Absenkichtung (ohne Panikfunktion)	Schwellenprofil (eingefälzt)	Schwellenwinkel
					Überschlagsdichtung	Bandsicherung Heusser B-1250.653 (nur mit ÜD)																				
ENTLA dB-Favorit 51 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA dB-Favorit 51 mm	stumpf			•																						
ENTLA dB-Favorit 60.5 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA dB-Favorit 60.5 mm	stumpf			•																						
ENTLA dB-Favorit Alu 52 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA dB-Favorit Alu 52 mm	stumpf			•																						
ENTLA dB-Favorit Alu 61.5 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA dB-Favorit Alu 61.5 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Brandex 58 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Brandex 58 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Brandex 62 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Brandex 62 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Brandex Alu 51 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Brandex Alu 51 mm	stumpf			•																						
ENTLA Brandex Alu 59 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Brandex Alu 59 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Brandex Alu 63 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Brandex Alu 63 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Spanvoll 58 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Spanvoll 58 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Spanvoll 62 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Spanvoll 62 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Aluspan 59 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Aluspan 59 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Aluspan 63 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Aluspan 63 mm	stumpf	•	•	•																						
ENTLA Alu-Therma 68 mm	überfälzt	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENTLA Alu-Therma 68 mm	stumpf	•	•	•																						



## **Ausführungsbeschreibung RC2**

### ***Rahmen***

- Rahmenholz in Sipo oder Eiche Massivholz keilgezinkt
- Rahmenfries: 65 – 90 mm
- Rahmendicke: mindestens 45 mm
- Rahmenfalz: mindestens 32 mm
- Höhe Rahmenaussenmass: maximal 2426 mm
- Breite Rahmenaussenmass: maximal 1386 mm
- Schwellenwinkel, -profil sind entsprechend der Bausituation frei wählbar.

### ***Türblatt***

- ENTLA-Standardrohling gemäss „Übersicht geprüfte Einbruchschutztüren RC2“
- Einleimer in Sipo oder Eiche Massivholz
- Überschlagsdichtungen dürfen nur in Kombination mit Bandsicherungen eingesetzt werden.
- Panikschlösser dürfen nur in Kombination mit einem Schwellenprofil oder –winkel eingesetzt werden.
- Beschläge-Varianten gemäss „Übersicht geprüfte Einbruchschutztüren RC2“

**Für individuelle Beratungen stehen wir ihnen gerne zur Verfügung.**