

# SCHLÜSSELENDBEHÄLTER SG 0 -VS-

entsprechend den technischen Anforderungen des BSI\* TL\*\* 03409

**Konstruktionsmerkmale:** Stahlmantel über die Kanten gebogen und verschweißt. Die doppelwandige, rechts aufschlagende Tür mit schweren Bändern angeschlagen.

**Verschluss:** durch Riegelwerk mit Rundstahlriegel in Verbindung mit einem abtast sicheren Zahlenkombinationsschloss. Schloss und Riegelwerk sind durch eine großflächige Panzerplatte geschützt. Die Bandseite ist durch eine Hintergreifschiene gegen Aufbruchversuche gesichert.

**Einrichtung:** Verschießbare Innenfächer (80 mm hoch, 160 mm breit, 100 mm tief). Türen auswechselbar mit verschiedenschließenden Sicherheitsschlössern und je Fach 2 Stück Einbart-Flachschlüssel aus Stahl, durch- gehend nummeriert mittels Gravur. Größe M 5 mit Schlüsselhaken.

**Ausführung:** wahlweise als Wand- oder Aufputzmodell (bitte bei Bestellung angeben).

**Lackierung (standard):** RAL 7032, kieselgrau (feine Strukturlackierung).  
Lackierung auch in anderen RAL-Farbtönen möglich.

**ALTERNATIV:** komplett aus geschliffenem Edelstahl gefertigt.

## Sonderzubehör:

- elektronisches Code-Schloss, Typ SELO-B, anstatt des mechanischen Zahlenkombinationsschlusses
- elektronisches Code-Schloss, Typ SELO-B, mit Anschluss an eine Datenübertragungsbox, anstatt des mechanischen Zahlenkombinationsschlusses

(Alle Schlösser entsprechen der zugelassenen Schlossliste des BSI)

Größe	Außenmaße in mm			Lichte Innenmaße in mm			Gewicht ca. kg	Anzahl Innenfächer
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe		
M 1	270	280	210	190	200	100	18	1
M 2	270	280	210	190	200	100	18,5	2
M 4	270	450	210	190	370	100	28	4
M 5	270	280	110	190	200	70	14	5 Schlüsselhaken
M 3	352	280	210	272	200	100	24	3
M 6	352	450	210	272	370	100	34	6
M 8	434	450	210	354	370	100	38,5	8
M 10	516	450	210	436	370	100	43	10
M 12	598	450	210	518	370	100	50	12
M 14	680	450	210	600	370	100	58	14
M 16	762	450	210	682	370	100	60	16
M 18	844	450	210	764	370	100	67	18
M 20	926	450	210	846	370	100	82	20
M 24	1090	450	210	1010	370	100	84	24
M 30	926	630	210	846	400	100	110	30
M 40	926	810	210	846	730	100	115	40
M 60	1336	810	210	1256	730	100	154	60

Die Außentiefe erhöht sich um die Bänder und Beschlagteile um ca. 60 mm.  
Konstruktionsänderungen vorbehalten.

\* Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

\*\* Technische Leitlinie