



Klasse I
EN 1143-1

Wertschutzschränke massive Ausführung
Modellreihe R400

Euro/VdS 2450/EN 1143-1 Klasse I geprüft u. zertifiziert vonVdS Köln

Anerkenn.-Nr.M 10 00 25

Klasse I nach Euro-Norm PN-EN 1143-1:2006 Zertifikat-Nr. P41/149/2010 (3855)
(Erst-Zertifikat-Nr. P41/117/05/2007 (2517))



Feuerhemmend

Versicherungsschutz: privat bis € 65.000,- gewerblich bis € 20.000,- (Unverbindliche Richtwerte, sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.) definierter Einbruchschutz 30/50 RU. **Der Einbau von EMA-Komponenten (doppelte Versicherungssumme) ist gegen Aufpreis möglich.** Allseitig mehrwandiger Korpus.Tür mehrwandig mit 12 mm massivem Türblatt. Durch die vierseitige Verriegelung mit DB-Schloss der VdS Klasse I (inkl. zwei Schlüsseln), ist auch die Scharnierleiste optimal gesichert. Serienmäßig zur Bodenverankerung vorge richtet. Verschwindsscharniere u. versenkte Beschläge.



Abb.: R400 07
mit Innentresor
Art.-Nr. 40023



Abb.: R400 07



Abb.: R400 07
mit Innentresor
Art.-Nr. 40023

Sondermaße u. Ausführungen gg. Mehrpreis lieferbar

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Innenmaße mm			Türdurchgangsmaße HxBmm	Fachboden Anzahl	Ordnerzahl	Volumen Ltr.	Gewicht kg
		H	B	T	H	B	T					
40000	R400 00	336	396	250	245	312	131	230x252	1	-	10	62,0
40001	R400 01	336	496	300	245	412	181	230x352	1	-	18	82,0
40002	R400 02	336	496	410	245	412	291	230x352	1	3 quer	29	95,0
40003	R400 03	436	496	410	345	412	291	330x352	1	5	41	120,0
40004	R400 04	536	496	410	445	412	291	430x352	1	5	53	130,0
40005	R400 05	636	496	410	545	412	291	530x352	2	5	65	148,0
40006	R400 06	736	496	410	645	412	291	630x352	2	5	77	168,0
40007	R400 07	836	496	410	745	412	291	730x352	2	10	89	184,0
40008	R400 08	1036	496	410	945	412	291	930x352	2	10	113	215,0
40009	R400 09	1036	496	500	945	412	381	930x352	2	10	148	242,0
40010	R400 10	1236	496	410	1145	412	291	1130x352	2	15	137	248,0
40011	R400 11	1236	496	500	1145	412	381	1130x352	2	15	180	274,0
40012	R400 12	736	736	560	645	652	441	630x592	2	8	185	250,0
40013	R400 13	836	736	560	745	652	441	730x592	2	16	214	265,0
40014	R400 14	1036	736	560	945	652	441	930x592	2	16	272	325,0
40015	R400 15	1236	736	560	1145	652	441	1130x592	2	24	329	377,0
40016	R400 16	1536	736	560	1445	652	441	1430x592	3	32	415	480,0
40017	R400 17	1836	736	560	1745	652	441	1730x592	4	40	502	545,0
40018	R400 18 2-flg.	1836	1200	560	1745	1120	441	1730x1025	4	70	862	695,0

- 40020 mech. Zahlenkomb.schloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, anst. DB-Schloss
- 40023 Innentresor, Höhe 200 mm mit Zylinderschloss für Art.-Nr: 40005 bis 40011
- 40024 Innentresor, Höhe 200 mm mit Zylinderschloss für Art.-Nr: 40012 bis 40017
- 40025 Innentresor, Ordnerhöhe mit Zylinderschloss, für Art.-Nr: 40016 bis 40017
- 40026 Innentresor, Ordnerhöhe mit Zylinderschloss, 2-türig für Art.-Nr: 40018
- 40027 Hängeregistratur, auf Teleskopschienen ab 500 mm Ausßentiefe (je Hängeregistratur entfällt ein Fachboden)
- 40028 Fachböden, auf Teleskopschienen ab 500 mm Außentiefe
- 40030 Fachboden eingeschweißt bis 200 kg belastbar
- 40031 Schlüsselhakensystem auf TV-Blech variabel in Höhe und Breite verstellbar bis zu 100 St. Haken einsetzbar (Sort :40x20mm,40x30mm,20x40mm Hakenlänge) für Art.-Nr. 40012-40015 Innentiefe verringert sich um 50mm
- 40032 Schlüsselhakensystem auf TV-Blech variabel in Höhe und Breite verstellbar bis zu 150 St. Haken einsetzbar (Sort.:60x20mm,60x30mm,30x40mm Hakenlänge) für Art.-Nr. 40016-40018 Innentiefe verringert sich um 50mm
- 40033 Schlüsselanhänger 5 Farben (rot,blau,schwarz,grün,gelb) VE 10 Stück je Farbe
- 40041 Einbau von EMA-Komponenten (Innenbreite verringert sich um 40mm)
inkl. KSM, Prüfsender, Schlossriegel-, Türkontakt, Verteiler, Zuleitungskabel usw.
- 40042 Aufpreis für zusätzlichen Fachboden
- 40043 individuell einrichtb.Schubl.auf Teleskopsch.(Höhe:Front 100mm,Seiten-u.Rückw. 80mm)ab Außentiefe 500mm

Elektronikschloss Primor 1000, Level 5, Tastatur FL, anstelle des serienmäßigen Verschlusses. Modernes Elektronikschloss (ohne Notöffnungsmöglichkeit) mit 1 Master- u. 1 Benutzercode, Manipulationssperre, Batterieüberwachung, einstellbare Öffnungsverzögerung u. Öffnungsbereitschaftszeit. Tastatur FL mit Notbestromungskontakten (mattsilbern verchromt, flächenbündig versenkt, innenliegendes Batteriefach). Art.Nr. R8P1000L5FL.01

Gewichts, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.

Grundausrüstung: DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 95mm), Klappgriff in Metallausführung (mattsilber verchromt, flächenbündig versenkt), mit Riegelwerk, Türöffnungswinkel 90°, Türanschlag rechts bei eintürigen Modellen (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), 2 Bohrungen 16mm im Boden, inkl. Verankerungsmaterial (Schrank muss verankert werden); Lackierung/Farbe: RAL 7035

Modellreihe R400 GRAD I

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

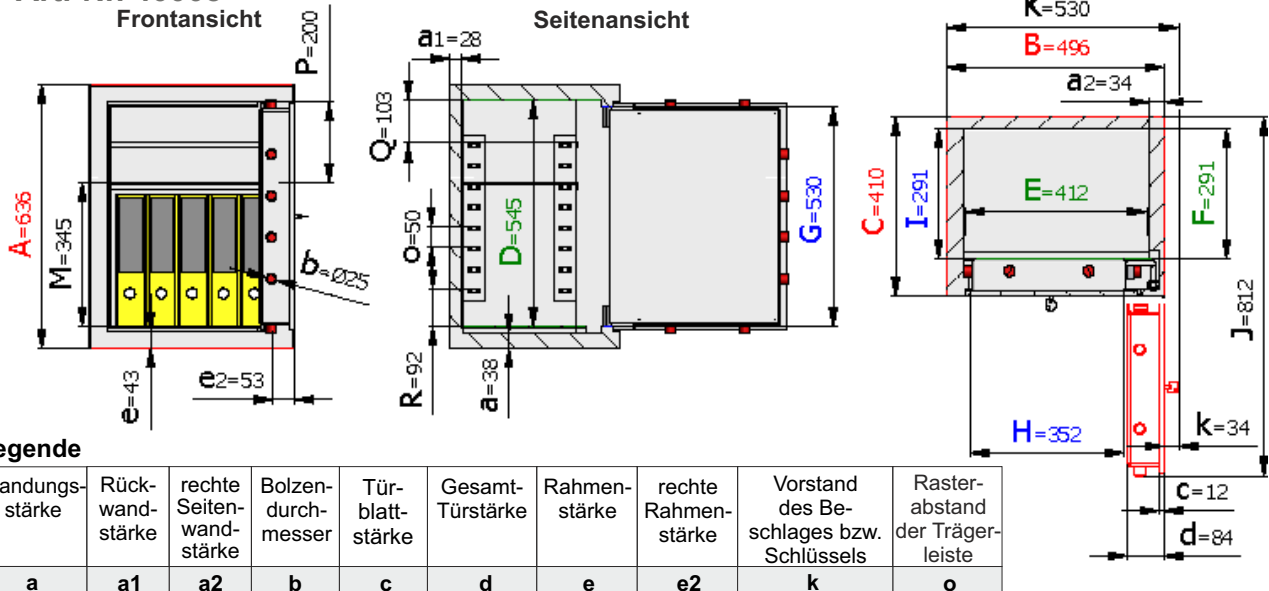
Art.-Nr.	Außenhöhe	Außenbreite	Außentiefe	Innenhöhe	Innenbreite	Innentiefe	lichte Türdurchgangs-Höhe in mm	lichte Türdurchgangs-Breite in mm	lichte Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außentiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Außenbreite + Überstand des Schlüssels bei 90° in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Fachboden in mm	Freier Abstand bis zur Kopfplatte in mm	Abstand von Kopfplatte bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm	Türverriegelung			
																Bolzen / Zahl			
																Vorn	Abstand mm	Oben/unten	Hinten
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	P	Q	R					
40000	336	396	250	245	312	131	230	252	131	552	430	-	-	103	92	2	100	2/2	1
40001	336	496	300	245	412	181	230	352	181	702	530	-	-	103	92	2	100	2/2	1
40002	336	496	410	245	412	291	230	352	291	812	530	-	-	103	92	2	100	2/2	1
40003	436	496	410	345	412	291	330	352	291	812	530	-	25	103	92	3	100	2/2	2
40004	536	496	410	445	412	291	430	352	291	812	530	345	100	103	92	3	100	2/2	2
40005	636	496	410	545	412	291	530	352	291	812	530	345	200	103	92	4	100	2/2	2
40006	736	496	410	645	412	291	630	352	291	812	530	345	300	103	92	4	150	2/2	2
40007	836	496	410	745	412	291	730	352	291	812	530	345	80	103	92	5	150	2/2	2
40008	1036	496	410	945	412	291	930	352	291	812	530	345	250	103	92	5	180	2/2	3
40009	1036	496	500	945	412	381	930	352	381	902	530	345	250	103	92	5	180	2/2	3
40010	1236	496	410	1145	412	291	1130	352	291	812	530	345	130	103	92	5	180	2/2	3
40011	1236	496	500	1145	412	381	1130	352	381	902	530	345	130	103	92	5	180	2/2	3
40012	736	736	560	645	652	441	630	592	441	1202	770	345	300	103	92	4	150	2/2	3
40013	836	736	560	745	652	441	730	592	441	1202	770	345	80	103	92	5	150	2/2	3
40014	1036	736	560	945	652	441	930	592	441	1202	770	345	250	103	92	5	180	2/2	3
40015	1236	736	560	1145	652	441	1130	592	441	1202	770	345	130	103	92	5	180	2/2	3
40016	1536	736	560	1445	652	441	1430	592	441	1202	770	345	80	103	92	5	180	2/2	3
40017	1836	736	560	1745	652	441	1730	592	441	1202	770	345	30	103	92	5	180	2/2	3
40018	1836	1200	560	1745	1120	441	1730	1025	441	1110	1234	345	30	103	92	5	180	je2/2	3

Belastung (in kN 1kN=100kg)

Art.-Nr.	40000	40001	40002	40003	40004	40005	40006	40007	40008	40009
Gewicht	62 kg	82 kg	95 kg	120 kg	130 kg	148 kg	168 kg	184 kg	215 kg	242 kg
Aufstellfläche	0,1 m ²	0,1 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²	0,2 m ²
Belastung	6,3kN/m ²	5,5kN/m ²	4,7kN/m ²	5,9kN/m ²	6,4kN/m ²	7,3kN/m ²	8,3kN/m ²	9,0kN/m ²	10,6kN/m ²	9,8kN/m ²

Art.-Nr.	40010	40011	40012	40013	40014	40015	40016	40017	40018
Gewicht	248 kg	274 kg	250 kg	265 kg	325 kg	377 kg	480 kg	545 kg	695 kg
Aufstellfläche	0,2 m ²	0,2 m ²	0,4 m ²	0,4 m ²	0,4 m ²	0,4 m ²	0,4 m ²	0,4 m ²	0,7 m ²
Belastung	12,2kN/m ²	11,0kN/m ²	6,1kN/m ²	6,4kN/m ²	7,9kN/m ²	9,1kN/m ²	11,6kN/m ²	13,2kN/m ²	10,3kN/m ²

Art.-Nr. 40005



Gewichts, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.

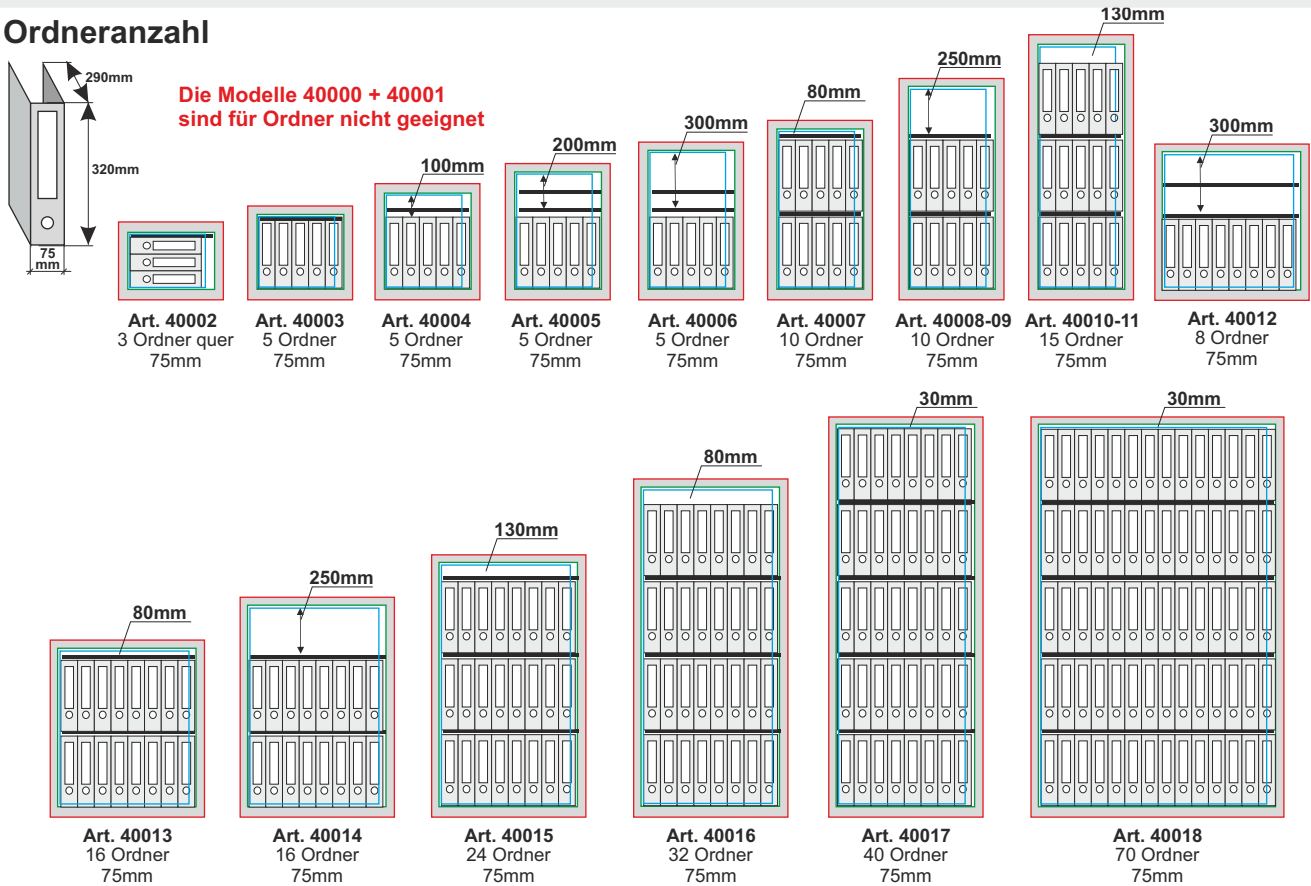
Modellreihe R400 GRAD I

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

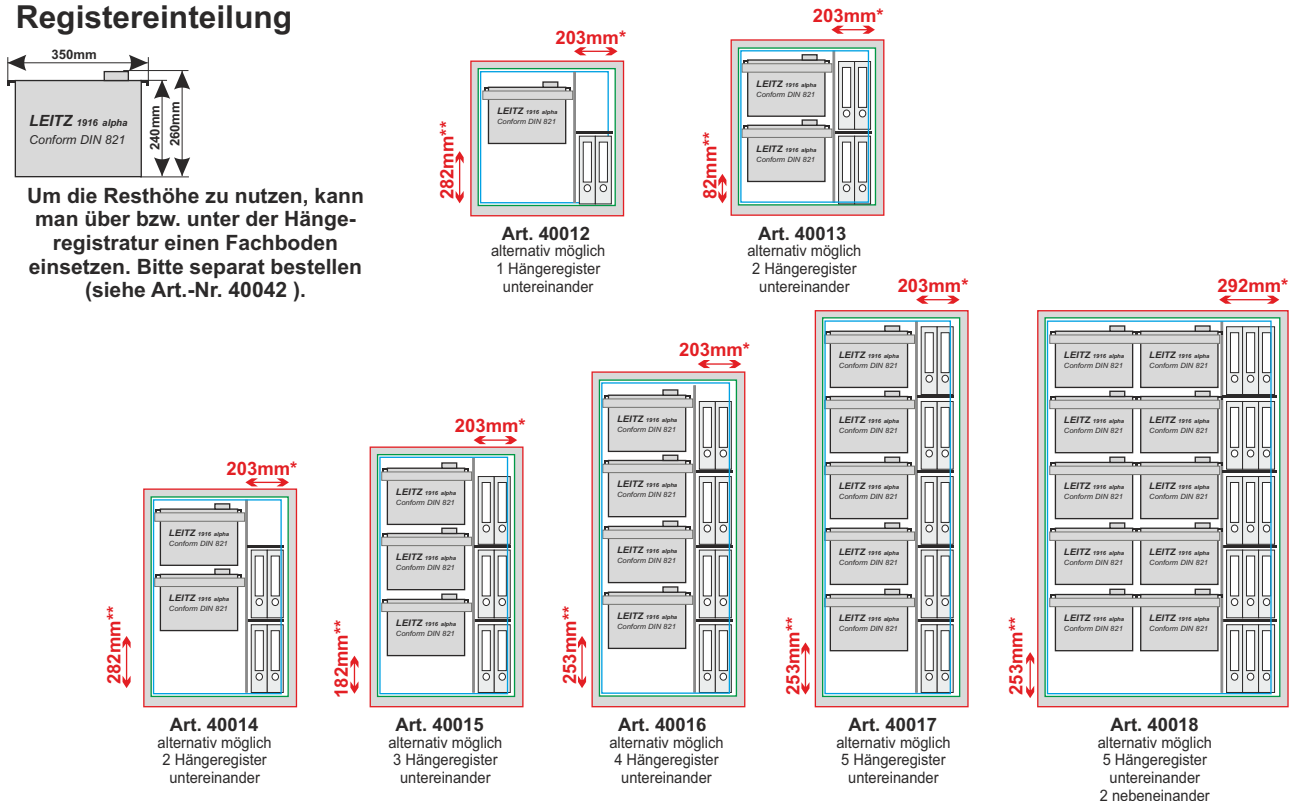
FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Ordneranzahl



Registereinteilung



*Neben der Einrichtungsmöglichkeit mit Hängeregistratur bieten wir Ihnen selbstverständlich auf Wunsch (wie abgebildet) die Alternative, die Modelle 40012 bis 40018 zusätzlich mit einer Trennwand und verstellbaren Fachböden auszustatten (auf Anfrage gegen Mehrpreis).

**nutzbarer Restraum über bzw. unter der Hängeregistratur

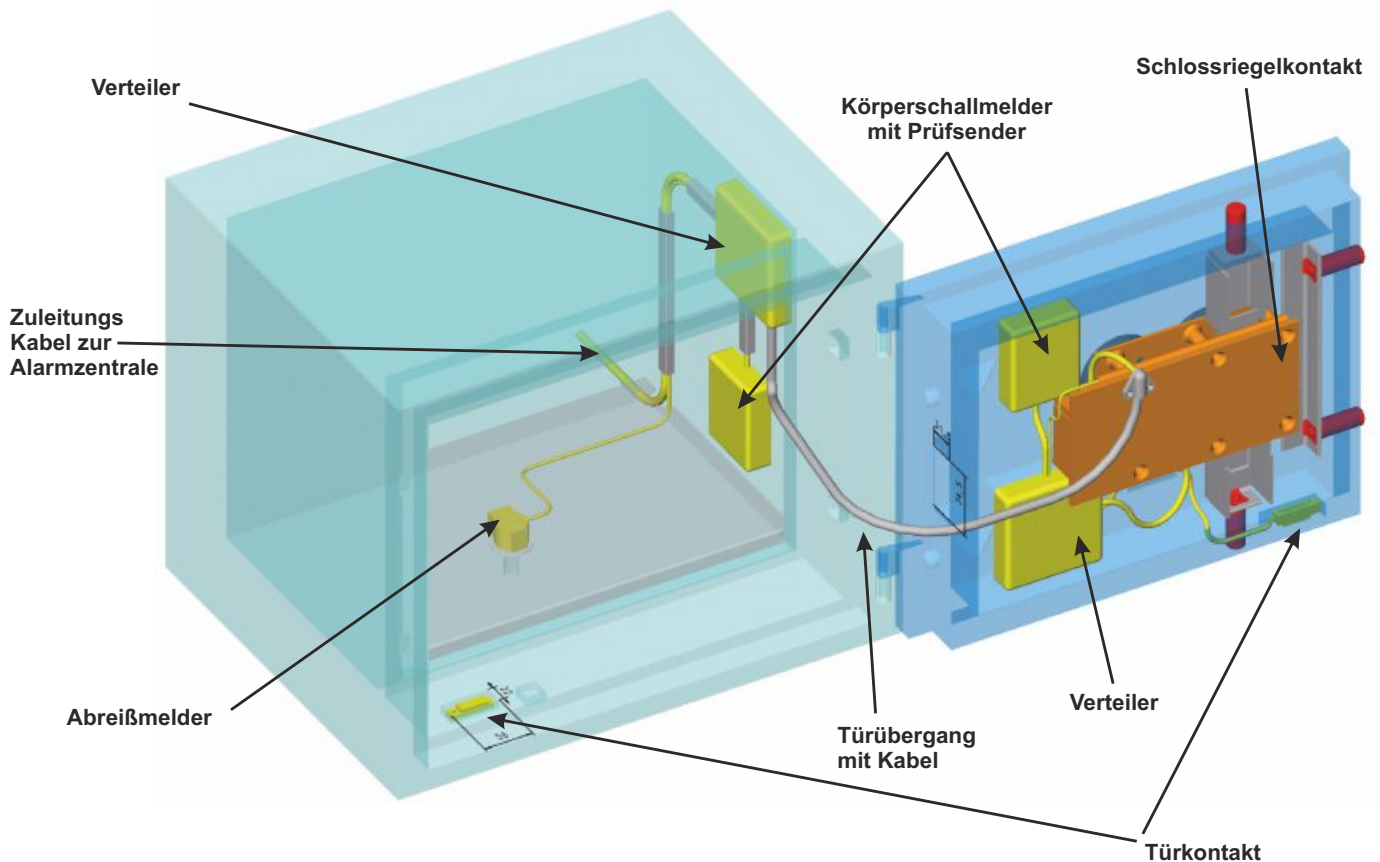
Gewichts-, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopplastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.

**R400 hier z.B Sonderanfertigung
für Pharmaunternehmen**



Der Schrank befindet sich in einem von einem Pförtner besetzten Raum . Die Tür ist mit einem Elektronenschloss mit 1 verstellbaren Master- und bis zu 99 verstellbare Benutzer-Code ausgestattet. Eine integrierte Echtzeituhr sowie ein Ereignisspeicher der die letzten bis zu 4050 Ereignisse speichert, bieten mit Software und Auslekabel die Möglichkeit, über Laptop auszulesen, wer wann, das Schloss mit welchem Code geöffnet bzw. geschlossen hat.

EMA - Komplet Satz - siehe Abbildung (auch in Einzelpositionen lieferbar - siehe unten)



Bestandteile (auch einzeln erhältlich)

Körperschallmelder	Art.-Nr. 81000	Zuleitungskabel	Art.-Nr. 35352514
Prüfsender	Art.-Nr. 81001	(5m über alles)	
Abreißmelder	Art.-Nr. 81010	KSM - Kabel	Art.-Nr. 35352516
Schlosriegelkontakt	Art.-Nr. 81015	Türübergang	Art.-Nr. 35352515
Türkontakt	Art.-Nr. 81021	mit Kabel	
Verteiler	Art.-Nr. 81022		

Gewichts-, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopplastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.