



# SD 04.2

Das neue Schlüsseldepot mit  
dem rundum Plus an Sicherheit

VdS-Nr. G 110093

# SD 04.2

## Wo ist der Schlüssel?

Dies darf im Brandfall keine Frage sein. Denn alles hängt davon ab, wie schnell die Feuerwehr am Brandort ist. Besonders geeignet dafür ist das neue SeTec Schlüsseldepot SD 04.2.

## Das Schlüsseldepot SD 04.2

SeTec hat über 25 Jahre Erfahrung in der Konstruktion und Fertigung von VdS geprüft und anerkannten Feuerwehr-Schlüsselkästen. Das neue Schlüsseldepot SD 04.2 erfüllt alle Anforderungen an mechanische Stabilität, Einbruchsicherheit und Bedienerfreundlichkeit:

- stabiles 7mm CNC gefrästes Alu-Gussgehäuse
- Aussentür, Blendrahmen sowie alle inneren Anbauteile aus Edelstahl
- leicht auswechselbare Innentüren für die gängigen Doppelbart-Umstellenschlösser und Profilhalbzylinder
- optionaler Rundbohrschutz
- LED weiss zur Innenraumbeleuchtung
- LED grün zur Anzeige „alle Objektzylinder gesichert“
- integrierte Heizung mit Thermostat für energieeffizientes Heizen
- Putzhülle zur einfachen Vorbereitung des Wand-Einbaus vor Ort
- eigen entwickeltes Verriegelungselement mit hoher Haltekraft



## Die Funktionsweise

Die Edelstahl-Außentür des SD 04.2 ist mit dem SeTec Verriegelungselement elektromechanisch verriegelt. Im Brandfall wird diese von der Brandmeldeanlage automatisch entriegelt. Die Innentür kann nur mit dem Hauptschlüssel der Feuerwehr geöffnet werden. Im hinteren Teil des Depots können bis zu drei Generalhalbzylinder mit Objektschlüssel auf Anwesenheit überwacht werden.

## Sicherheit rundum

Durch den optionalen Rundbohrschutz ist das Depot allseitig gegen Sabotage geschützt. Ein Einbau in Wärmedämmfassaden und Hohlsäulen ist hierdurch möglich.

## Montagemöglichkeiten

Das Schlüsseldepot SD 04.2 kann mit der Putzhülle direkt in der Hauswand verankert werden. Wo aber durch die baulichen Gegebenheiten den Einbaurichtlinien des VdS nicht entsprochen werden kann, z.B. vor denkmalgeschützten Gebäuden, hinter Zaunanlagen, vor Glasfassaden, vor Blechverkleidungen, an dünnen Wänden usw., bietet SeTec eine modulare, optisch ansprechende Standsäule SD SL06 aus Edelstahl an. Hier kann nach dem Baukastenprinzip die Säule den örtlichen Anforderungen der Feuerwehr und Wünschen des Betreibers zusammen gestellt werden.

### Technische Daten

Gehäuse (B/H/T)	225 x 224 x 127 mm
Putzhülle (B/H/T)	240 x 240 x 132 mm
Gehäuse	Alu-Guss
Außentür und Blendrahmen	Edelstahl (V2A)
Gewicht	9,4 kg
Wandstärke	7mm
Schutzart	IP 44
Verriegelungselement	24V +/- 15%
Heizung	24V/6W
Farbe	Edelstahl (gebürstet)
Stromaufnahme	24V/350mA +/- 5%
VdS-Anerkennung	angemeldet

### Bestelldaten

Schlüsseldepot SD 04.2	B12900
Schlüsseldepot-Säule	B12970*
Freischaltelement PHZ	B10926*
Freischaltelement Abloy	B10927A*
Schlüsseldepotadapter	B10937S*
Feuerwehriorientierungsleuchte	B10928S
Innentür 1 für Profilhalbzylinder	B12951
Innentür 2 für DB Typ Kruse	B12952
Innentür 3 für DB Typ Mauer	B12953

### Artikelnummern

\*Fordern Sie hierzu Unterlagen an!

## Fordern Sie uns.

Wir senden Ihnen gerne ausführliche Informationen oder erstellen für Sie ein maßgeschneidertes Angebot.

## SeTec Sicherheitstechnik GmbH

Hauptstraße 40a · 82229 Seefeld  
Tel. +49/81 52/99 13-0 · Fax +49/81 52/99 13-20  
www.setec-gmbh.net · info@setec-gmbh.net