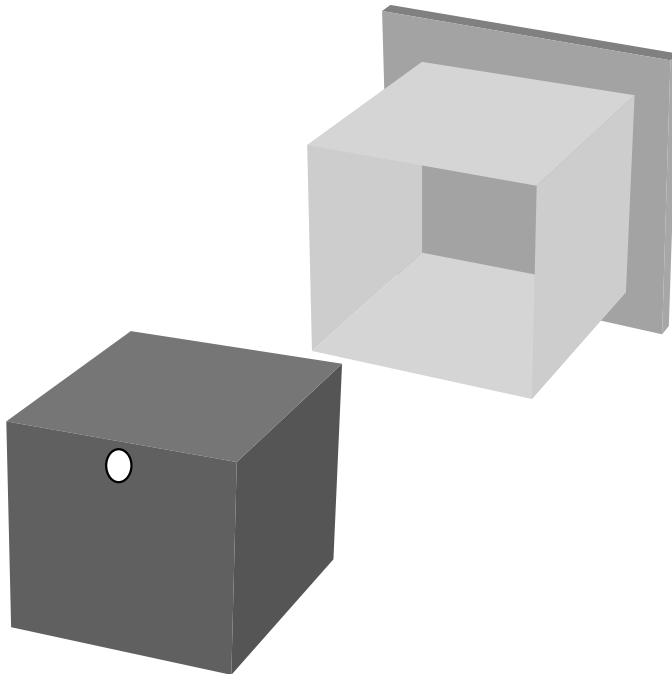


FSD-S2

Feuerwehr-Schlüsseldepot VdS: G102041
im 2-Step-Montagesystem

* keine maßstabsgerechte Darstellung

Optionen und Zubehör:

- Einbau-Konsole für Vorab-Einbau
FSD-EK
- Freischaltelement für PZ
FSE-PZ
- Freischaltelement als
HM-Aufnahme
FSE-HM
- Adapter VdS
FSD-AD
- Regenschutz-Blendrahmen
FSD-RSR
- Lackierung im Farbton:
RAL 7035 (lichtgrau)
oder RAL 9010 (verkehrsweiß)
FAT-LAC
- Einkammer-Depot ohne VdS-Nr.
FSD-L

Leistungsmerkmale:

Modulares Feuerwehr-Schlüsseldepot als vandalensichere Konstruktion mit Bohrvollschutz bestehend aus:

- Einbau-Konsole aus Edelstahl zum Vorab-Einbau während der Bauphase mit Kabeldurchführung und Befestigungsbohrungen
- Tresor-Korpus zum nachträglichen Einsetzen in die Einbau-Konsole mit nur 2 Schrauben
 - Außentür aus 6mm Edelstahl mit integriertem Bohrschutz und Flächenheizung
 - Außenwände 5mm Edelstahl mit integriertem Bohrvollschutz
 - Elektromagnetische Türöffnungseinrichtung mit Rückmeldefunktion, umschaltbar 12/24V DC
 - Innentür für festgelegte Schließung der zuständigen Feuerwehr
 - Objektschlüsselüberwachung für 2 Profilhalbzylinder gemäß DIN 18252, Schließbartstellung 45° rechts
 - Rasteinrichtung für Objektschlüssel
 - gesicherter Verteilerraum
 - Heizung 5W, umschaltbar 12/24V
 - Kabeleinführung mit Zugentlastung durch die Rückwand
- Türöffnungswinkel: 135°
- Schutzart: IP 54, DIN 40050
- Oberfläche: Edelstahl endbehandelt
- Tresorkorpus B/H/T: ca. 200/200/160mm
- Einbaukonsole B/H/T: ca. 254/254/160mm
- Gewicht: ca. 12kg
- Fabrikat: SCHRANER Typ: FSD-S2