

Fragebogen Schachtabdeckung SD1

Objekt: _____

Kunde: _____ SB/Kunde: _____ Telefon: _____

Einbauort: _____ Kundennummer: _____ Fax: _____

☐ Angebot Angebots Nr.: _____ Preis/St. _____ €,☐ Bestellung Auftrags Nr.: _____ HK/St. _____ €, Pos.: _____, Stück: **P** _____**Kurztext: Schachtabdeckung SD1, regensicher, vollständig aus Edelstahl****1. Werkstoff:**☐ 1.4307 (AISI 304 L)☐ 1.4404 (AISI 316 L)**2. Lichte Schachttöffnung:**

Scharnierseite (S) = _____ mm

Breite (B) = _____ mm

Bitte beachten: Ab $S \geq 1400$ mm pro Einzeldeckel, hat jeder Deckel standardmäßig zwei Schraubverschlüsse.
An eventuell vorhandenen Mittelstegen befinden sich keine Verschlüsse.
Ab ≥ 2 Teilen sind alle Einzeldeckel grundsätzlich mit lösbaren Scharnieren ausgestattet.
Ab einer Größe von $\geq 1,7\text{m}^2$ bekommt der Deckel ein 4mm Deckelblech

3. Aufteilung:☐ einteilig ☐ zweiteilig ☐ dreiteilig ☐ vierteilig ☐ sonstiges: _____☐ Mittelsteg/e starr eingeschweißt☐ Mittelsteg/e demontierbar/verschraubt (Lichter Durchgang wird um 180 mm eingeschränkt)☐ Mittelsteg/e abklappbar (Öffnungsreihenfolge (Ansicht von Verschlussseite) rechts beginnend)☐ Mittelsteg/e abklappbar (Öffnungsreihenfolge (Ansicht von Verschlussseite) links beginnend)

Lage der Scharniere eintragen

1	2
---	---

1	2	3
---	---	---

1	2	3	4
---	---	---	---

☐ Links-Rechts-Öffnung (Bei zweiteiligen Abdeckungen)**bei mehrteiligen Deckeln:**☐ alle Deckel gleichmäßig eingeteilt☐ Größe des 1. Deckels: _____ mm

Größe des 2. Deckels: _____ mm

Größe des 3. Deckels: _____ mm

Größe des 4. Deckels: _____ mm

Die Dichtung befindet sich bei mehrteiligen Deckeln standardmäßig an der Deckelunterseite!

4. Einbauart:

Achtung: Bei mehrteiligen Deckeln ändert sich die Standardrahmenhöhe auf ca. 78 mm!

- ☐ Rahmen zum Einbetonieren mit Maueranker (Doppel-Z)
- ☐ Rahmen zum Andübeln mit senkrechten Laschen, Breite: 60 mm, Höhe: 60 mm
- ☐ Rahmen zum Andübeln mit senkrechten Laschen, Breite: 60 mm, Sonderhöhe: _____ mm (max. 200 mm)
 - ☐ Dübellaschen in Sonderlänge: _____ mm (GOK bis Achse Bohrung: min. 105 mm, max. 300 mm)
- ☐ Rahmen zum Andübeln durch den Rahmen, Breite: 80 mm, Höhe: 60 mm, ☐ mit Abhebesicherung
- ☐ Rahmen zum Andübeln durch den Rahmen, Breite: 80 mm, Sonderhöhe: _____ mm (max. 200 mm), ☐ mit Abhebesicherung

5. Ausführung:

- a) ☐ mit Isolierung des Deckels (20 mm) ☐ mit Isolierung des Deckels in Sonderdicke: _____ mm (max. 50 mm)
☐ mit Isolierung des Rahmens
- b) ☐ mit mittigem Dunsthut DN 150

bei mehrteiligen Deckeln:

- ☐ Dunsthut auf allen Deckeln ☐ Dunsthut nur links ☐ Dunsthut nur rechts
☐ sonstiges:

6. Sonderausstattungen:

- ☐ Öffnungsmöglichkeit von unten (Notöffnung)
- ☐ Deckelblech 4 mm, mit Handgriff, Gasdruckfeder seitlich, lösbares Scharnier
- ☐ Handgriff
- ☐ Magnetkontakt (Anzeige ob Deckel Auf/Zu)
- ☐ Scharnier angeschraubt, d.h. Deckel abnehmbar
- ☐ Dichtung an der Deckelunterseite (Standard bei Mehrteiligkeit)
- ☐ Deckel nur von unten zu öffnen (mit Einreibverschluss, ohne Verschlussoberteil)
- ☐ Lackierung nach RAL-Farbtone: _____
- ☐ Biofilter im Dunsthut (nur DN 150) (zur Verhinderung von Geruchsbelästigung) *oder*
(Info: Nachrüstung Biofilter nur bei isolierten Deckeln möglich)
- ☐ Energieunabhängiger Windlüfter
- ☐ Kronenabdeckung nach kundenseitiger Bauwerkszeichnung (Nicht mit Rahmen zum Einbetonieren)
Breite der bauseitigen Wandkrone: ____ mm / Rahmenabkantung nach unten: ____ mm

7. Verschluss:

- ☐ Verschluss verschraubt (anstatt selbststeinfliegender Verschluss) (ab S ≥ 1400 mm je Einzeldeckel standardmäßig mit 2 Schraubverschlüssen)
- ☐ Huber - Passavantverschluss
- ☐ Feuerwehrverschluss
- ☐ KABA – bauseitiger Druckzylinder
- ☐ DENY – bauseitiger Schließzylinder

8. Sonderausführung/Kommentare:

.....

.....

.....

.....

9. Sachbearbeiter Vertrieb:

..... Tel. Nr. +498462/201-____ Fax-Nr. +498462/201-399 E-Mail:____@huber.de

10. Anlage zum Fragebogen für Technik:

- ☐ Zeichnung ☐
- ☐ Foto ☐

Sicherheitssteckschloss und Befestigungsmaterial sind als separate Positionen zu erfassen:

Steckschlösser für SD1.X mit selbsteinfallendem Verschluss

- ___ X ☐ 300379 – SSS 35mm noPZ noISO Preis: €
- ___ X ☐ 301384 – SSS 35mm noPZ ISO Preis: €
- ___ X ☐ 301385 – SSS 35mm HHB1 noISO Preis: €
- ___ X ☐ 301386 – SSS 35mm HHB2 noISO Preis: €
- ___ X ☐ 301387 – SSS 35mm HHB3 noISO Preis: €
- ___ X ☐ 301388 – SSS 35mm HHB4 noISO Preis: €
- ___ X ☐ 301544 – SSS 35mm HHB1 ISO Preis: €
- ___ X ☐ 301545 – SSS 35mm HHB2 ISO Preis: €
- ___ X ☐ 301546 – SSS 35mm HHB3 ISO Preis: €
- ___ X ☐ 301547 – SSS 35mm HHB4 ISO Preis: €
- ___ X ☐ 10238266 Pollenfilter, 1.4404, (austauschbar) im Dunsthut DN 150 Preis: €

Befestigungsmaterial SD1.X

- ___ X ☐ 706933 Bef.-Mat. bis 1000x1000 Preis: €
- ___ X ☐ 706943 Bef.-Mat. bis 1000x1000 ILLMOD Preis: €
- ___ X ☐ SPECIAL – Bef.-Mat. (Serviceartikel) Preis: €

Steckschlösser für SD1 mit Schraubverschluss

- ___ X ☐ 301874-SSS 35mm noPZ Preis: €
- ___ X ☐ 301875-SSS 35mm HHB1 Preis: €
- ___ X ☐ 301876-SSS 35mm HHB2 Preis: €
- ___ X ☐ 301877-SSS 35mm HHB3 Preis: €
- ___ X ☐ 301878-SSS 35mm HHB4 Preis: €