

5. Optionen:

- ☐ Dunsthut DN 150, mittig eingeschweißt
- ☐ Öffnungsmöglichkeit von unten (NA)
- ☐ Deckelblech 4 mm, mit Handgriff, Gasdruckfeder seitlich, lösbares Scharnier (t4)
- ☐ Magnetkontakt (Anzeige ob Deckel Auf/Zu) (MK)
- ☐ Handgriff, mittig angeschweißt (HG)
- ☐ Biofilter im Dunsthut DN 150 (zur Verhinderung von Geruchsbelästigung) (Bio) **oder**
(Info: Nachrüstung Biofilter nur bei isolierten Deckeln möglich)
- ☐ Energieunabhängiger Windlüfter (Airlifter)
- ☐ Lösbares Scharnier, d. h. Deckel abnehmbar (LS)
- ☐ Dichtung an der Deckelunterseite (DDU)
- ☐ Deckel nur von unten zu öffnen (mit Einreibverschluss, ohne Verschlussoberteil) (EINREIBER)
- ☐ Lackierung, RAL-Ton: (RAL...)

6. Sonderausführung:

7. Sachbearbeiter Vertrieb:

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

8. Anlage zum Fragebogen für Technik:

- ☐ Zeichnung
- ☐ Foto
- ☐ Angebot
- ☐



Sicherheitssteckschloss und Befestigungsmaterial sind als separate Positionen zu erfassen:

Steckschlösser für SD1 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: €

Befestigungsmaterial SD1

- ☐ 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: €

Extra Position im Kundenauftrag:

- ☐ X ☐ 10238266 Pollenfilter, 1.4404, (austauschbar) im Dunsthut DN 150 Preis: €