

➤➤ Schachtabdeckung SD2, regensicher, rund



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten

Schachtabdeckung, regensicher, rund, aus Edelstahl
Werkstoff-Nr. 1.4307 (AISI 304 L).

Ausführung in Anlehnung an DIN 1239:2018-4, geeignet
für den Einsatz in Ex-Zone 1.

Deckel aus 2 mm starkem Edelstahlblech, in der Mitte
überhöht, mit innerer Querversteifung, mit selbst
einfallendem Verschluss, Edelstahl-Gasdruckfeder
mit integrierter, nur von Hand zu lösender
Aufhaltevorrückung, mit stabilen, verdeckt liegenden
Scharnieren.

Anschluss für Potentialausgleich vorbereitet.

Rahmen aus Winkelprofil mit einer umlaufenden, völlig
abschließenden, insektensicheren Gummidichtung
(frost- und witterungsbeständig), mit unterseitig
angeschweißten Laschen, vorgerichtet zum Einbetonieren
oder zum Andübeln im Schachttinneren.

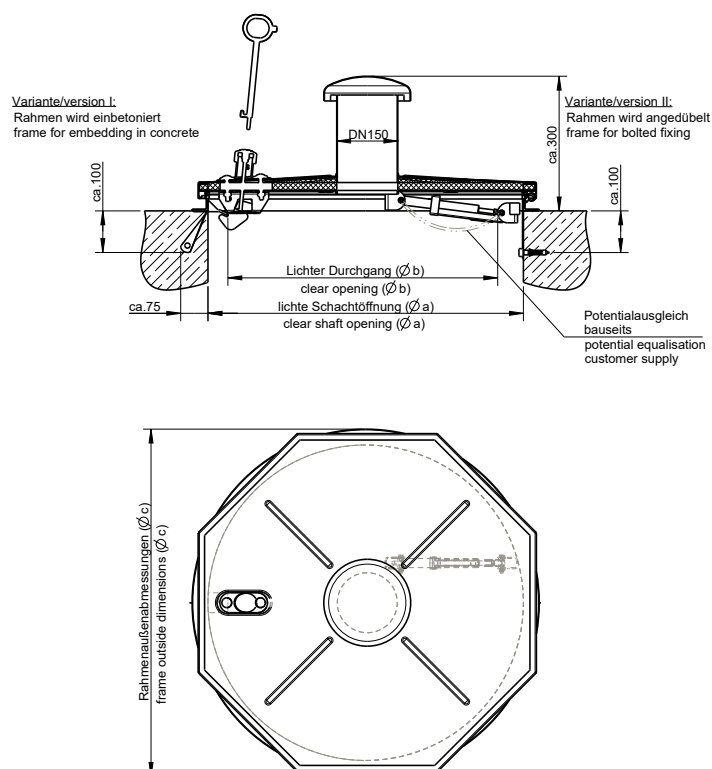
Schachtabdeckung und Rahmen unter Schutzgas
geschweißt, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

Einschließlich entsprechendem Bedienschlüssel.

Optional:

- Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4404 (AISI 316 L)
- Dunsthut DN 150, mittig eingeschweißt
- Isolierung des Deckels, FCKW-frei
- Befestigungsmaterial und Moosgummidichtung

- Sicherheitssteckschloss zur Einbruchhemmung, mit
oder ohne Profilzylinder
- Vom Standard abweichende Baugrößen
- Öffnungsmöglichkeit von unten
- Deckelblech 4 mm
- Magnetkontakt (Anzeige ob Deckel Auf/Zu)
- Handgriff
- Pollenfilter oder Biofilter (Geruchseliminierung) oder
Windlüfter im Dunsthut
- Deckel vom Rahmen lösbar
- Dichtung an der Deckelunterseite angeklebt
- Lackierung nach RAL-Karte
- Oberfläche aus Tränenblech
- Verschluss in Feuerwehrausführung, für
Überflurhydrantenschlüssel DIN 3223, M 12
(Lieferung ohne Schlüssel)
- Absturzsicherung durch Absturzgitter
- Mehrteilige Ausführung



Ausführung	lichte Schachtoffnung $\varnothing a$	Bestellnr.	lichter Durchg. $\varnothing b$	Rahmen-Außenabm. $\varnothing c$
Standardausführung	600	106/GR (1)	495	675
Standardausführung	800	108/GR	695	875
Standardausführung	1000	101/GR	895	1075
Mit Dunsthut DN 150	600	106/GDR (1)	495	675
Mit Dunsthut DN 150	800	108/GDR	695	875
Mit Dunsthut DN 150	1000	101/GDR	895	1075
Mit Isolierung des Deckels, FCKW-frei	600	106/IR (1)	495	675
Mit Isolierung des Deckels, FCKW-frei	800	108/IR	695	875
Mit Isolierung des Deckels, FCKW-frei	1000	101/IR	895	1075
Mit Dunsthut DN 150, Isolier. Deckel FCKW-frei	600	106/IDR (1)	495	675
Mit Dunsthut DN 150, Isolier. Deckel FCKW-frei	800	108/IDR	695	875
Mit Dunsthut DN 150, Isolier. Deckel FCKW-frei	1000	101/IDR	895	1075

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

(1) Bitte beachten: Gemäß DGUV Vorschrift 22 „Abwassertechnische Anlagen“, und DVGW Arbeitsblatt W122 „Abschlussbauwerke für Brunnen der Wassergewinnung“ muss die lichte Weite von Einstiegsöffnungen mindestens 0,8 m betragen.

HUBER SE

Industriepark Erasbach A1 · D-92334 Berching
Telefon: +49-84 62-201-0 · Fax: +49-84 62-201-810
info@huber.de · Internet: www.huber.de

Technische Änderungen vorbehalten
Zeichnungs-Nr. 50739517, 5.2022

Schachtabdeckung SD2, regensicher, rund