

Mannloch TT8a, rund, verschraubt

Wartungsöffnung speziell für die Trinkwasserversorgung, druckbeständig bis 5 m Wassersäule.



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten.

Mannloch, druckbeständig bis 5 m Wassersäule, einbaufertig, rund, aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4307 (AISI 304 L), mit zwischengelegter Dichtung entsprechend dem Einsatzbereich. Beidseitig überschalbar.

Blinddeckel als Verschluss, mit zwei Handgriffen zum Abheben, durch Schraubverbindungen mit der Zarge verbunden.

Zarge, ausgeführt als F-Stück mit mittig aufgeschweißtem Mauerflansch, vorgerichtet zum Einbetonieren. An der Zarge sind Transportösen angebracht.

Blinddeckel und Zarge unter Schutzgas geschweißt, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

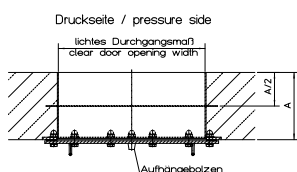
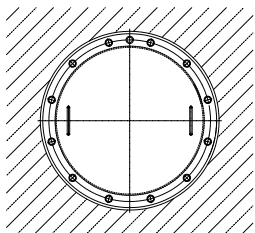
Optional:

- ▶ Werkstoff-Nr. 1.4404 (AISI 316 L)
- ▶ mittig eingebaute Schauluke, Sichtdurchmesser: 150 mm, mit und ohne Scheibenwischer
- ▶ Besandung der betonberührten Zargenteile
- ▶ stabile, wartungsfreie Scharniere, an der Zarge angeschraubt (im Auftragsfall ist die Anschlagart anzugeben), beidseitig überschalbar

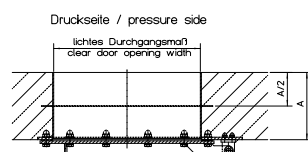
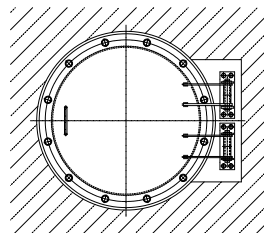
Einsatzbereich:

- ▶ Trinkwasserbereich (Dichtung mit KTW-Zulassung)
- ▶ Abwasserbereich (Dichtung SBR)
- ▶ Biogasanlage (Dichtung EPDM E628 70 ± 5 Shore)

Mannloch - Standard Ausführung/
Access cover - standard version



Mannloch - Sonder Ausführung mit Scharnier/
Access cover - special version with hinge



Lieferbar mit einem lichten Durchgang von 600mm oder 800 mm



Mannloch TT8a, rund, verschraubt

Technische Änderungen vorbehalten | Zeichnungs-Nr. 190.171/1, 5.2022

HUBER SE | Industriepark Erasbach A1 | D-92334 Berching | Telefon: +49 8462 201-0 | info@huber.de | www.huber.de