



Hradící tabule

z ušlechtilé oceli

SYSTÉM HRADÍCÍCH TABULE URČENÝCH K TŘÍSTRANNÉMU UZAVŘENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ

Jmenovitá velikost

- 200 × 200 mm až 4 000 × 4 000 mm (jiné velikosti na dotaz)

Deska

- Volba tloušťky materiálu pro výrobu desky a rámu závisí na statických požadavcích – včetně 2 přítlačných zařízení pro každý rám (minimálně 100 mm nad poslední deskou)
- Včetně certifikovaného upevňovacího materiálu z ušlechtilé oceli

Rám

- Třístranný rám ve tvaru „U“, s plechovým dnem
- Alternativně: rám bez plechového dna, pro přímé utěsnění vůči dnu kanálu

Těsnění

- Všechna těsnění jsou již namontována na desce
- Těsnění je v závislosti na působícím tlaku namontováno na jedné nebo obou stranách
- Lepší míra netěsnosti, než je požadováno: DIN 19569, část 4, třída 3 (namísto třídy 2)

Materiál desek

- 1.4301 (304) / 1.4404 (316L) / 1.4410 (507) / 1.4462 (318LN) / 1.4539 (904L) / 1.4571 (316Ti)

Materiál rámu

- 1.4301 (304) / 1.4404 (316L) / 1.4410 (507) / 1.4462 (318LN) / 1.4539 (904L)

Materiál těsnění

- EPDM / NBR

Upevnění rámu

- Zabetonování do drážek ve stavebním objektu
- Připevnění hmoždinkami ke stěně uvnitř koryta
- Připevnění hmoždinkami na stěnu před stavebním otvorem

Montáž

- Vysunovací nástroj: ruční nebo poloautomatický



4x Hradící tabule 5000 mm x 2000 mm, ČOV Varšava, Polsko



VÝHODY PRO VÁS

- **POMOCNÍK PŘI REVIZÍCH**
Pro dočasné uzavření koryt
- **VELMI DOBRÉ TĚSNICÍ VLASTNOSTI**
Přítlačné zařízení zajistí správné stlačení desek do těsnění
- **PERFEKTNÍ ANTIKOROZNÍ OCHRANA**
Všechny svařované díly z ušlechtilé oceli z vlastní pasivovací linky