

ATYPICKÉ NEREZOVÉ VELKOOBJEMOVÉ NÁDRŽE, ZÁSOBNÍKY 50–200 m³

konstrukční parametry

na primární i sekundární straně

| | | | |
|-------------------------|---|---------------|---------------|
| nejvyšší dovolený tlak: | 6 bar | 10 bar | 16 bar |
| materiál: | WNr. 1.4301, AISI 304 (ČSN 17 240) | | |
| | WNr. 1.4541, AISI 321 (ČSN 17 248.4) ¹ , WNr. 1.4571, AISI 316Ti (ČSN 17 348.4) ¹ | | |
| | WNr. 1.4404, AISI 316L (ČSN 17 349.4) ¹ | | |
| povrchová úprava: | moření + pasivace | | |
| využití: | výroba a skladování biopaliv (bioethanol, bionafta) | | |

¹ Materiálové provedení na objednávku.

Atypické nerezové zásobní nádrže, zásobníky

V rámci rozšíření výroby atypických zásobníků a nádrží jsme zajistili řadu nových strojů a zařízení, které nám umožňují vyrábět válcové i hranaté zásobní nádrže, zásobníky velkých objemů.

Vybavenost nádrží: zaslepovací přírubby, průlezy, kontrolní a revizní otvory, stavoznaky, elektrické topné vložky, topné hady. V případě daného návrhu a podrobné technické dokumentace jsme schopni vyrobit menší hady z větších dimenzí cca od DN 15 do DN 100.

Reference dodávky nádrží nad 10 m³:

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Sazka Aréna v Praze | Zlínská poliklinika |
| Hotel na Letišti Ruzyně | Nemocnice Kladno |
| Erestifikace ropných olejů Liberec | Nemocnice Ústí nad Labem |
| Strojírny Poldi | |

