



FOOD PROCESSING TECHNOLOGIES
DIN EN ISO 9001:2000

AEH, spol. s r.o.

Myslenická 50, 902 03 Pezinok SLOWAKEI
tel.: +421-33-6400 171 fax: +421-33-6400 172
e-mail: aeh@aeh.sk , web: www.aeh.sk



ZWISCHENOPERATIONSBEHÄLTER TYP MZ



Wenn es um Qualität geht, machen wir niemals Kompromisse.



ZWISCHENOPERATIONSBEHÄLTER TYP MZ

Der Behälter dient zur Lagerung aller Rohstoffe zwischen den diversen Verfahrensstufen in den Produktionsanlagen der Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie oder in anderen diesbezüglichen Anlagen.

Ausführung :

- zylindrisch,
- mit Innenbehälter,
- mit Duplikatorohr,
- mit Isolierung,
- gesteuerte Erhitzung oder Kühlung,
- kontinuierliche Niveauekontrolle ist elektronisch oder konventionell gewährleistet,
- der Behälter kann mit einer tensometrische Waage aufgerüstet werden ,
- der Behälter kann an eine CIP Anlage angeschlossen werden.

Die Oberflächenbehandlung erfolgt im Einklang mit den Wünschen des Kundens, bei Einhaltung der Erfordernissen des technologischen Prozesses.

Die Gestaltung der Außen- sowie Innenwände der Behälter entspricht den modernsten Ansprüchen des hygienischen Designs.

Technische Daten

Volumen : von 100 bis 10.000 Liter

Material : von DIN 1.4301 bis DIN 1.4561

MEDZIOPERAČNÝ ZÁSOBNÍK TYP MZ

Sú určené pre medzioperačné uskladňovanie surovín k výrobným linkám v potravinárskom, chemickom a farmaceutickom priemysle alebo k jednotlivým zariadeniam.

Prevedenie :

- valcové,
- s vnútornou nádržou,
- s duplikátorom,
- s izoláciou,
- s riadeným ohrevom alebo chladením,
- s miešadlom,
- priebežné snímanie hladiny - je zabezpečené elektronický alebo konvenčne,
- zásobníky môžu byť vybavené tenzometrickým vážením,
- zásobníky je možné napojiť na CIP jednotku.

Povrchová úprava sa vyhotovuje podľa náročnosti technologického procesu a požiadavok zákazníka.

Nádrže sú konštrukčné riešené s ohľadom na najmodernejšie trendy v hygienickom dizajne ako z vnútornej tak aj z vonkajšej strany.

Technické údaje

Objem : od 100 do 10.000 litrov

Materiál : od DIN 1.4301 do DIN 1.4561