

Dotazník k magnetickému míchacímu zařízení VPureMix®

Specifikace pro použití (Strana 1/2)

Kontaktní údaje zákazníka	
Datum	
Firma	
Kontaktní osoba	
Telefon	
E-mail	
Země používání	
Číslo/označení projektu ¹⁾	

Provozní podmínky	
Požadavky ATEX	<input type="checkbox"/> ano zóna: _____ <input type="checkbox"/> ne

Data nádrže	
Celkový objem [litry]	
max. míchací objem [litry]	
min. míchací objem [litry]	
Tlak [bar]	
Materiál	
Počet míchadel	

Rozměry				
Tvar dna	<input type="checkbox"/> klenuté	<input type="checkbox"/> kónické	<input type="checkbox"/> tulipánový	<input type="checkbox"/> jiné
Rozměry [mm]				
D1 =				
D2 =				
H1 =				
H2 =				
LH =				
R1 =				
R2 =				
A =				
Izolace dna	<input type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne		

¹⁾ Vámi zvolené číslo projektu či označení projektu bude uvedeno v nabídce.

Upozornění

Rozměry a technické detaily odpovídají technickému listu VPureMix®. Produkt VPureMix® je vhodný pro předběžný chod nasucho při vyprazdňování nádrže a k provozu s frekvenčním měničem. Otáčky míchací hlavy se musí přizpůsobit produktu a dané hladině plnění.

Dotazník k magnetickému míchacímu zařízení VPureMix®

Specifikace pro použití (Strana 2/2)

Data kapaliny	
Popis	
Viskozita [mPa s/cP]	
Hustota [kg/l]	
Teplota [°C]	

Specifikace pro míchací postup			
Druh použití	<input type="checkbox"/> Přenos tepla	<input type="checkbox"/> doporučené náplavy buněk	<input type="checkbox"/> Suspendovat
	<input type="checkbox"/> Pufrový / solný roztok ²⁾	<input type="checkbox"/> Míchání mísitelných kapalin	<input type="checkbox"/> Emulgace nemísitelných kapalin
	<input type="checkbox"/> Proteinový roztok	<input type="checkbox"/> chemická reakce ²⁾	<input type="checkbox"/> Přidání prášku
	jiné použití a/nebo známé zvláštnosti [popište prosím]		
Závislost produktu	<input type="checkbox"/> bez stříhové citlivosti	<input type="checkbox"/> lehká stříhová citlivost	<input type="checkbox"/> vysoká stříhová citlivost
pěnicí produkty	<input type="checkbox"/> ano		<input type="checkbox"/> ne
Druh míchání	<input type="checkbox"/> mírné	<input type="checkbox"/> normální	<input type="checkbox"/> silné
nutný Vortex	<input type="checkbox"/> ano		<input type="checkbox"/> ne
nutný snímač otáček	<input type="checkbox"/> ano		<input type="checkbox"/> ne
Dokumentace	<ul style="list-style-type: none"> - Technický list - Provozní návod - Pokyny pro svařování - Materiální certifikát 3.1 EN 10204 pro míchací hlavu a desku nádrže - Prohlášení o shodě (FDA/USP Cl. VI) pro elastomery - Prohlášení o shodě (FDA/USP Cl. VI) pro keramické uložení - ES prohlášení o zabudování 		
Volitelné dokumenty	<input type="checkbox"/> Protokol o měření drsnosti míchací hlavy <input type="checkbox"/> Protokol o měření drsnosti desky nádrže <input type="checkbox"/> Protokol o měření Δ obsahu feritu v míchací hlavě <input type="checkbox"/> Protokol o měření Δ obsahu feritu v desce nádrže ostatní: _____		

²⁾ uveďte prosím koncentraci a chemickou sloučeninu

Rádi Vám připravíme odpovídající nabídku. Zašlete nám prosím vyplněný dotazník na:

Armaturenwerk Hötensleben GmbH, Schulstr. 5 - 6, D-39393 Hötensleben, Tel.: +49 39405 92 0, E-Mail: info@awh.eu, www.awh.eu