

Adatgyűjtő lap

Vállalat: Cím:
 Telefonszám: E-mail:
 Kapcsolat: Dátum:

Ügyfél szám.: Tanácsadó:

Keverőeszköz

Megnevezés	Térfogat m ³	Sűrűség	Viszkozitás MPas	Temp °C	Szilárd anyagok (kg)	Szemcseméret (mm)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Keverési feladat

Keverés Diszpergálni Emulgeál
 Egyedi kérés

Keverési intenzitás

Alacson' Közép Magas Az ügyfél választ
 Habképző Nincs hab

Keverési módszer

Intervallumok Keverés a töltés sorá
 Csak tele tartályok Töltés és ürítés közbeni keverés
 Egyéb

Keverési idő

Folyamatos Rövid ideig Intervallum Egyéb

Anyag / felületkezelés

Normál Különleges
 Egyéb

Tömítés

Nincs Védőperem Tömítőperem

Keverő

Hajtás típusa Húllamú feszültség
 Áramfrekvencia Feszültség: 1 fázis

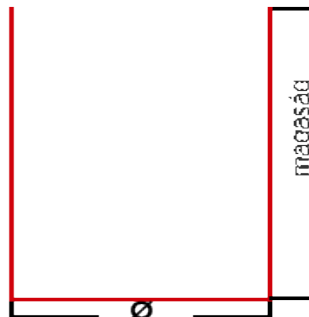
Konténer

Külső elhelyezés IGEN NEM

Esővédelem IGEN NEM

Korróziós osztály ([nem rozsdamentes acél motorokhoz](#))

Méretetek



Kerek tartály

Átmérő: mm

Magasság: mm

Szögletes tartály

Hossza: mm

Szélesség: mm

Magasság: mm

További információk: