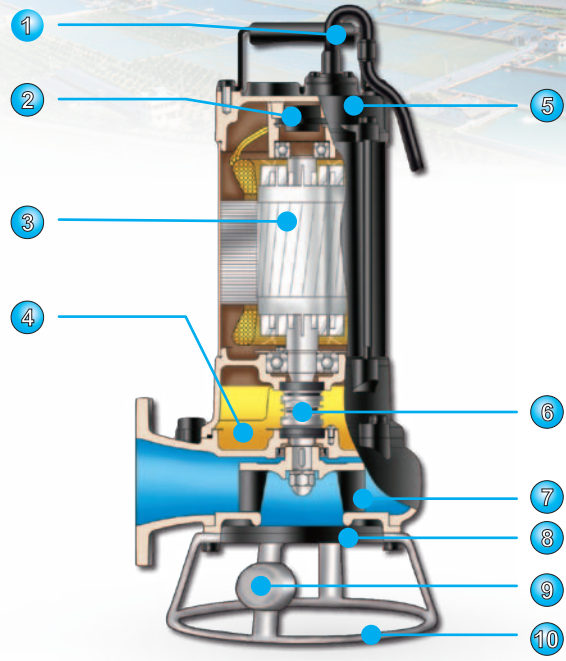


ออกแบบสำหรับปั๊มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ



คุณสมบัติผลิตภัณฑ์

5 การเคลือบอีพ็อกซีความเข้มข้นสูง



การเคลือบอีพ็อกซีความเข้มข้นสูงของฟิล์มหนา 100um สารนี้มีคุณสมบัติที่เหนียวมาก ป้องกันการขูดขีด มีความต้านทานต่อสารเคมีและน้ำเค็มดีมาก

6 ซิลกันรั้ว 2 ชั้น



ซิลกันรั้วป้องกันการขีดข่วนคุณภาพสูงที่ผลิตจากซิลิโคนคาร์ไบด์ เพื่อให้มั่นใจถึงประสิทธิภาพการซีลที่ดีที่สุด

7 ใบพัดกึ่งเปิด 2 ใบพัด ชนิด P



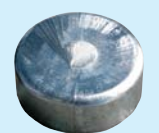
ดีไซน์ใบพัดประสิทธิภาพสูง แรงดันสูง ไม่มีการอุดตัน เหมาะสำหรับใช้ในการระบายน้ำเสียในบ่อแม่ น้ำ และทะเลสาบ สามารถให้ฟังก์ชันการระบายได้สูงสุด

8 ฝาครอบเครื่อง



ดีไซน์การเชื่อมต่อกับหน้าแปลนขาเข้า เพื่อให้เข้ากับทิศทางท่อที่หลากหลาย

9 การป้องกันแอโนด



มีความต้านทานการกัดกร่อนจากเกลือพิเศษ และยืดอายุการใช้งานของปั๊ม

10 ขาดัง



ขาดังสแตนเลสสตีลที่ทนทาน สำหรับผิวหุ้มพลาสติก HDPE

1 ฐานเคเบิลอีพ็อกซี



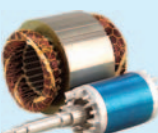
ฐานเคเบิลที่ซีลด้วยอีพ็อกซีเรซิน ช่วยป้องกันความชื้นไม่ให้เข้าไปในมอเตอร์ผ่านสายที่แกน

2 ดัดขัดโนมัต



ระบบป้องกันมอเตอร์เปิด/ปิดอัตโนมัติ เพื่อป้องกันไม่ให้มอเตอร์ไหม้ เนื่องจากอุณหภูมิที่สูง และการตั้งกระแสมากเกินไป

3 มอเตอร์แห่งประสิทธิภาพสูง

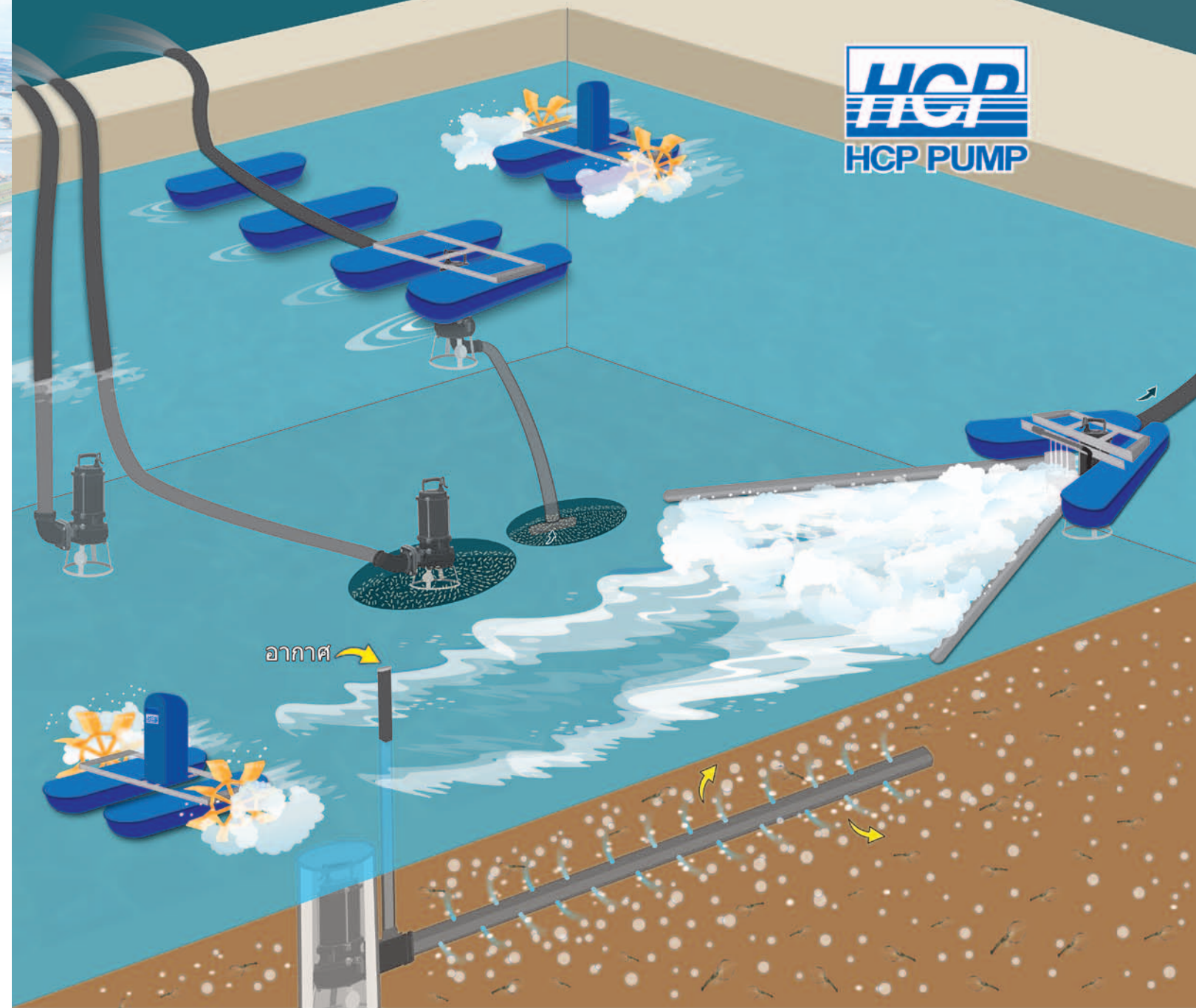


ขดลวดสเตเตอร์ทั้งหมดได้รับการจัดการด้วยกระบวนการเคลือบเงาจำนวน เพื่อให้อายุการใช้งานของคุณสมบัติด้านความทนทานที่ดีที่สุด

4 น้ำมันหล่อลื่นเกรดอาหาร



น้ำมันหล่อลื่นขาวเกรดอาหาร เป็นมิตรต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อม ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำ ช่วยสนับสนุนการปกป้องสิ่งแวดล้อม



FN-A1
ปั๊มบ่อเลี้ยงปลา
หลายหน้าที่
4 ใน 1



ความเป็นมืออาชีพ • นวัตกรรม • บริการ • ความมุ่งมั่น
HCP PUMP MANUFACTURER CO., LTD.
www.hcppump.com.tw



ตัวแทนจำหน่าย:

DSFNTH0-1707



"น้ำคุณภาพ สำหรับกุ้งคุณภาพ"

เป็นความจริงที่ไม่เคยเปลี่ยนแปลง เป็นความจำเป็นที่ต้องจัดหาสภาพแวดล้อมในการอาศัยที่มีคุณภาพดี สำหรับการทำการฟาร์มกุ้งที่มีความหนาแน่นสูงได้อย่างมีคุณภาพ และประสบความสำเร็จ เพื่อลดความเสี่ยงของการเกิดโรค และเพิ่มผลผลิตของการทำการฟาร์มกุ้ง



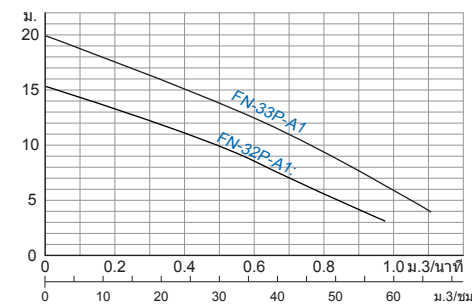
กุ้งคุณภาพดี

FN ซีรีส์

ปั๊มจุ่มน้ำเสีย/ปั๊มจุ่มถ่ายเท

การเคลื่อนตัวปั๊มด้วยอีพ็อกซีความเข้มข้นสูงของ FN ซีรีส์ และติดตั้งแซดริฟฟ์ซีลแอนด์ เพื่อป้องกันการกัดกร่อนของน้ำเค็ม และยืดอายุการใช้งานของปั๊มให้นานขึ้น

กราฟสมรรถนะการทำงาน



การออกแบบขาตั้งสแตนเลสที่ทนต่อความเสียหายเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายของพื้นผิวพลาสติก HDPE

อุปกรณ์เสริม

ชุดข้อต่อ	น้ำหนัก กก.
EB3-130	4.9



ข้อมูลจำเพาะด้านสมรรถนะการทำงาน

รุ่น	HP เอาต์พุต (kW)	นิ้วด้านขาออก (มม.)	ระยะ Ø	วิธีสตาร์ท	เฮด ม.	ความจุ		ของแข็งที่ผ่านได้ มม.	น้ำหนัก กก.
						ม³/นาท	ม³/ชม.		
FN-32P-A1	2 (1.5)	3" (80)	3	ตรง	8.5	0.6	36	35	30
FN-33P-A1	3 (2.2)	3" (80)	3	ตรง	12.5	0.6	36	35	32

+J ซีรีส์

ปั๊มจุ่มเติมอากาศ

ปั๊ม J ซีรีส์ให้อากาศมากที่สุดผ่านท่อเติมอากาศ 8~10 ม. ที่ความลึก 1.2 ม. เพื่อสร้างฟองอากาศขนาดเล็ก และเพิ่มออกซิเจนที่ละลายในน้ำ ช่วยปรับปรุงระดับออกซิเจนที่ผิวน้ำ และเพิ่มความสามารถในการย่อยสลายที่ใช้ออกซิเจนใต้ผิวน้ำ การทำเช่นนี้จะลดระดับแอมโมเนียและไนไตรต์ และช่วยปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น

อุปกรณ์เสริม

ชุดอากาศเข้า	น้ำหนัก กก.
J-1 1/4 B-2"	5

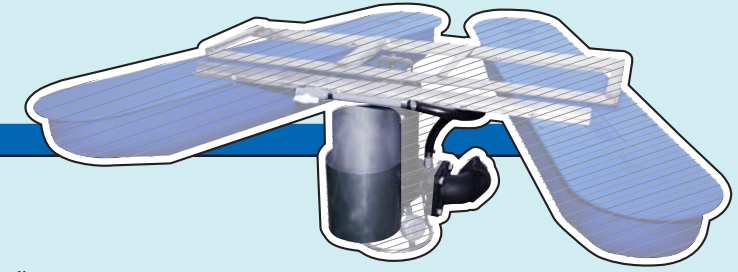


การจัดการน้ำ

การออกแบบปั๊ม HCP แบบ 4-ใน-1 FN-A1 ประกันถึงสภาพน้ำและสิ่งแวดล้อมที่มีการจัดการที่ดีที่สุด เพื่อการเติบโตของกุ้งและปลาที่มีคุณภาพ

+S ซีรีส์

เครื่องกวาดตะกอนบนผิวน้ำ



เครื่องกวาดตะกอนบนผิวน้ำ S ซีรีส์ กำจัดโฟมและตะกอนบนผิวน้ำ ด้วยล้อติดพาย และอีเจ็คเตอร์/เครื่องเติมอากาศ โฟมและตะกอนอาจกลายเป็นแอมโมเนียพิษ และเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อมของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ

ดีไซน์ใหม่ของ S ซีรีส์ ทำงานได้เร็วขึ้น และมีประสิทธิภาพขึ้น เมื่อเทียบกับการเก็บโฟมและตะกอนบนผิวน้ำด้วยกำลังคนแบบดั้งเดิม

เครื่องกวาดตะกอนบนผิวน้ำใหม่ ให้ความสามารถในการเก็บสิ่งสกปรกที่ดี และแก้ปัญหาตะกอนและโฟมบนผิวน้ำ ทำให้การจัดการคุณภาพน้ำดี

※ สิทธิบัตรไต้หวัน เลขที่ M530032 สงวนลิขสิทธิ์

อุปกรณ์เสริม

ชุดเครื่องกวาดตะกอนบนผิวน้ำ	น้ำหนัก กก.
ถัง S-3/2	15



+W ซีรีส์

ปั๊มดูดตะกอน



หนึ่งในปัญหาที่พบบ่อยในการทำการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ก็คือการเสื่อมสภาพของคุณภาพน้ำที่มีสาเหตุจากตะกอน อาหาร สิ่งมีชีวิตที่ตาย และวัสดุอินทรีย์ที่สะสมที่ก้นบ่อ ทำให้เกิดความเป็นพิษในบ่อหลังจากช่วงระยะเวลาหนึ่ง

ปั๊ม W ซีรีส์ แยกตะกอนออกจากบ่อโดยใช้กลไกการดูดที่ออกแบบพิเศษ ซึ่งสามารถกำจัดตะกอน เศษวัสดุ และของแข็งจากก้นบ่อได้อย่างมีประสิทธิภาพ

※ สิทธิบัตรไต้หวัน เลขที่ M457082 สงวนลิขสิทธิ์

อุปกรณ์เสริม

ชุดปั๊มดูดตะกอน	น้ำหนัก กก.
W-3/3	8

