

ปั๊มส่งสูง 3"
ใบพัดแอสตันเลส



HC

วัสดุอุปกรณ์ที่เปี่ยมด้วยคุณภาพ

ใช้เหล็กคอกยลรีดเย็น(แบบเงา) ลวดทองแดงและฉนวนคุณภาพเกรดสูง ซึ่งเป็นมาตรฐานเดียวกันกับผู้ผลิตในประเทศอิตาลี และญี่ปุ่น

-เสื่อมอเตอร์เหล็กหล่อซึ่งสร้างสนามไฟฟ้าสถิตที่ดีกว่าอะลูมิเนียม สำหรับปั๊มที่มีกำลังสูง

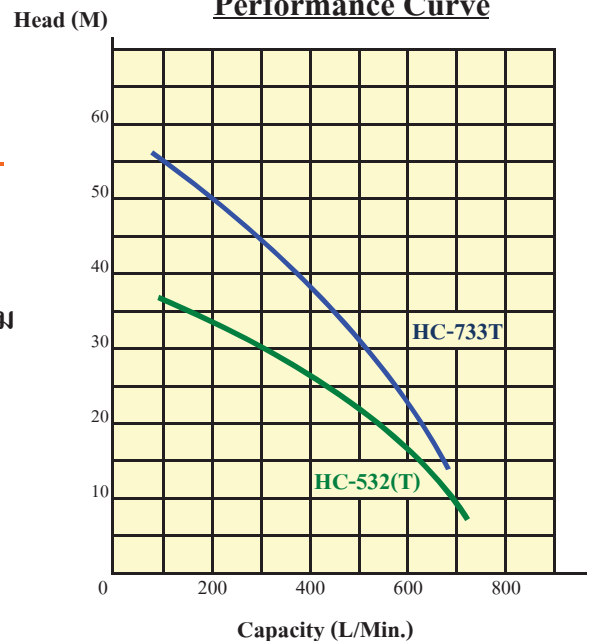
-ใบพัดน้ำทำจากแอสตันเลส

* Protection IP 54 * Insulation F class

ประโยชน์การใช้งาน

ด้วยคุณสมบัติที่มีแรงดันสูง จึงเหมาะกับการใช้งานที่ต้องการแรงส่งมากเป็นพิเศษ เช่น การส่งน้ำเพื่อกักเก็บบนอาคารสูง หรือพื้นที่ภูเขา งานประปาหมู่บ้าน งานต่ออัดสปริงเกลอร์ งานในอุตสาหกรรมพลาสติก ฯลฯ

Performance Curve



Model	Connection	Output		Voltage	Revolution	Suction	Max. Head	Max. Capacity	Rated		Weight
		กำลัง	กำลัง						ส่งสูง	ปริมาณน้ำ	
รุ่น	ขนาดท่อ (Inch)	(HP)	(KW)	(Volt)	(RPM)	(เมตร)	(เมตร)	(ลิตร/นาที)	(เมตร)	(ลิตร/นาที)	(ก.ก.)
HC-532	3"x3"	5	3.7	220V	2850	8	40	800	24	450	54
HC-532T		5	3.7	380V			40	800	24	450	51
HC-733T		7.5	5.5	380V			60	800	30	515	62