

เป็นฮีตเตอร์แบบจุ่มชนิดหนึ่ง ถูกออกแบบสำหรับให้ความร้อนกับของเหลว สามารถเคลื่อนย้ายได้ง่าย ปลอกฮีตเตอร์สามารถเลือกให้เหมาะสมกับการใช้งาน มีให้เลือกทั้งสแตนเลส 304, สแตนเลส 316 และ ควอทซ์ โดยแบบสแตนเลสมีข้อดี คือ เมื่อฮีตเตอร์เสียสามารถซ่อมได้ แบบควอทซ์ใช้สำหรับงานชุดโดยใช้ไฟฟ้า, แขนในกรด หรือ สารละลาย



รหัสการสั่งทำ

* สามารถระบุชนิดวัสดุที่ต้องการได้ทั้งสแตนเลส 304 และสแตนเลส 316 รวมทั้งค่าเส้นผ่าศูนย์กลาง, ความยาว, แรงดัน และกำลังวัตต์ที่ต่างไปจากนี้

รุ่น	เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความยาว	แรงดัน	กำลังวัตต์
HBS 25,4x300/220-1000W	15,8 ,19 ,25,4 ,38 ,50 มม.	300 มม.	110, 220, 380V.	1,000 W.
HBS 25,4x400/220-1000W		400 มม.	110, 220, 380V.	1,000 W.
HBS 25,4x400/220-1500W		500 มม.	110, 220, 380V.	1,500 W.
HBS 25,4x500/220-1500W				1,500 W.
HBS 25,4x500/220-2000W		600 มม.	110, 220, 380V.	2,000 W.
HBS 25,4x600/220-2000W				2,000 W.
HBS 25,4x600/220-2500W		700 มม.	110, 220, 380V.	2,500 W.
HBS 25,4x700/220-2500W				2,500 W.
HBS 25,4x700/220-3000W		750 มม.	110, 220, 380V.	3,000 W.
HBS 25,4x750/220-3000W				3,000 W.
HBS 25,4x750/220-3500W		800 มม.	110, 220, 380V.	3,500 W.
HBS 25,4x800/220-4000W				4,000 W.

Denki

รุ่น	เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความยาว	แรงดัน	กำลังวัตต์
DK-ST01	38	625	380	3,000
DK-ST02	38	750	380	3,000

■ ควอทซ์ฮีตเตอร์

Denki

รุ่น	เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความยาว	แรงดัน	กำลังวัตต์
DK-QH01	50	520	220	2,400
DK-QH02	50	750	220	3,000