

Aspen Hot Water Economy 9 m



Behälterpumpen

- <html> <head> </head> <body> - Zum Transport von Kondensat z. B. aus der integrierten Minipumpe zum Auffangbehälter oder zum Ablauf
- Für den Einsatz mit Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems Innengeräten geeignet
 - Behälterpumpe mit 4 Liter Tank zur Abführung von Kondensat- und heißem Abschlammwasser
 - hohe Wassertemperaturen (Heißwasserförderung bis 99 °C)
 - wärmebeständiger Kunststoff
 - 2 Schwimmer für Pumpensteuerung und Sicherheitsabschaltung
 - unempfindlich gegen Verunreinigungen im Wasser (z. B. Staub, Schleim)
 - vorverdrahteter Sicherheitsschalter (Öffner), max. 4 A - Thermischer Motorschutz - 2 m Anschlusskabel
 - Anwendung: bis 1.200 kW
 - Geeignet für: z. B. ECU/ECD 91/181/251
- </body> </html>

Modell	Aspen Hot Water Economy 9 m	
Förderleistung max.	l/h	1050 (bei 0 m Förderhöhe)
Förderhöhe max.	m	9

Behälterkapazität	l	4
Geräuschpegel	dB(A)	60
Versorgung		230 VAC, 50 Hz, 1,5 A, 118 W
Schutzklasse	IP	20
Abmessungen (HxBxT)	mm	250x300x150
Gewicht	kg	4,40
Anwendung		bis 1.200 kW
geeignet für		z. B. ECU/ECD 91/181/251