

Faßheizmanschetten



	Durchmesser zoll	Länge mm / zoll	H mm / zoll	Metallfass Leistung mit 230V	Kunststofffass Anschluss 230V
55 gallonen	22.5	1700 / 66.9"	96 / 3.8"	1500 W	750 W
30 gallonen	18.0	1350 / 53"	96 / 3.8"	750 W	350 W
15 gallonen	13.5	980 / 38.5"	96 / 3.8"	500 W	250 W
5 gallonen	11.5	820 / 32.3"	80 / 3.15"	400 W	200 W
	mm				
200 liter	570	1700 / 66.9"	96 / 3.8"	1500 W	750 W
55 liter	380	1100 / 43.3"	96 / 3.8"	800 W	400 W
20 liter	300	850 / 33.4"	96 / 3.8"	400 W	200 W
5 liter	250	700 / 27.6"	80 / 3.15"	400 W	200 W

Befestigungssysteme

Standard: Haken und Federn

Optional: Gummiring mit Haken
Haken Klettverschluss Riemen

Temperaturkontrolle

Standard Fixes Bimetall-Thermostat 60 - 170°C (jeweils 10°C) Temperaturbegrenzer 85°C - 100°C - 120°C - 140°C - 150°C - 160°C - 200°C
 Regelbarer Thermostat 0°C - 70°C (Plastik Fass)
 Einstellbares Thermostat 0 - 180°C (Metall Fass)
 Thermoelement oder Thermowiderstand - T/C - PT100 - NTC ...

Elektrischer Anschluss

Standard: Silikonkabel 3 x 1 L = 1,5 Meter

Weitere Maße auf Anfrage Kabel mit Stecker