

Kurtyna powietrzna Ferono FK90W z nagrzewnicą wodną

Producent: Ferono | Kod: FK90W | Jedn. miary: szt.



Specyfikacja

Napięcie (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Przepływ powietrza / wysoki (m³/h)	1400
Przepływ powietrza / niski (m³/h)	1100
Poziom hałasu (dB)	<55
Średnica rur przyłączeniowych (cale)	3/4"
Wejściowa temperatura powietrza (°C)	15
Temperatura wody 100°C-65°C / Prędkość przepływu wody (m/s)	0.49
Temperatura wody 100°C-65°C / Przepływ wody (kg/h)	878
Temperatura wody 100°C-65°C / Opór nagrzewnicy (Pa)	2036
Temperatura wody 100°C-65°C / Temperatura wyjściowa (°C)	53
Temperatura wody 100°C-65°C / Moc grzewcza (W)	20
Temperatura wody 90°C-60°C / Prędkość przepływu wody (m/s)	0.39
Temperatura wody 90°C-60°C / Przepływ wody (kg/h)	608
Temperatura wody 90°C-60°C / Opór nagrzewnicy (Pa)	1620
Temperatura wody 90°C-60°C / Temperatura wyjściowa (°C)	49
Temperatura wody 90°C-60°C / Moc grzewcza (W)	16
Temperatura wody 85°C-55°C / Prędkość przepływu wody (m/s)	0.45
Temperatura wody 85°C-55°C / Przepływ wody (kg/h)	805
Temperatura wody 85°C-55°C / Opór nagrzewnicy (Pa)	1870
Temperatura wody 85°C - 55°C / Temperatura wyjściowa (°C)	47
Temperatura wody 85°C-55°C / Moc grzewcza (W)	13

Waga netto / Waga brutto (kg)

19,0/22,0