



ACUMULADORES DE AQUECIMENTO INDIRETO COM 1
PERMUTADOR DE CALOR

EV 15S 2000 130 DN18

Capacidade	1853 L
Peso líquido	510 kg
Isolamento (pu rígido)	100 mm
Superfície da serpentina S1	4.5 m ²
Capacidade da serpentina S1	41.6 L
Perda de calor ΔT 45K	183 W
Classificação energética	C
Máxima temperatura de trabalho	95 °C
Máxima temperatura de trabalho da serpentina	110 °C
Máxima pressão de trabalho do depósito	8 bar
Máxima pressão de trabalho da serpentina	6 bar
Diâmetro	1300 mm

