



INTERACUMULADORES DE CALENTAMIENTO INDIRECTO CON  
DOBLE SALIDA DE INTERCAMBIADOR DE CALOR

EV 2X15 S 300 65 HP

Capacidad	271 L
Peso neto	106 kg
Aislamiento (PU rígido)	50 mm
Superficie del serpentín S1	3 m <sup>2</sup>
Capacidad del serpentín S1	18.3 L
Pérdida de calor $\Delta T$ 45K	1.6 W
Clasificación energética	B
Máxima temperatura de trabajo	95 °C
Máxima temperatura de trabajo del serpentín	110
Máxima presión de trabajo del depósito	8 bar
Máxima presión de trabajo del serpentín	6 bar



Diámetro	650 mm
Altura mínima del local	1560 mm