



INTERACUMULADORES DE CALENTAMIENTO INDIRECTO CON
SERPENTÍN DE ALTA EFICIENCIA

EV 17S 300 65

SAP	301397
Gama	279
Peso neto	102 kg
Aislamiento (PU rígido)	50 mm
Superficie del serpentín S1	2.1 m ²
Capacidad del serpentín S1	12.6 L
Pérdida de calor ΔT 45K	68 W
Clasificación energética	B
Máxima temperatura de trabajo	95 °C
Máxima temperatura de trabajo del serpentín	110 °C
Máxima presión de trabajo del depósito	8 bar
Máxima presión de trabajo del serpentín	6 bar



Cantidad máxima de agua extraída MIX 45°C (**15-60°C), Sin entrada de energía (S1)	382.2 L
Diámetro	650 mm