



INTERACUMULADORES DE CALENTAMIENTO INDIRECTO
CON 1 SERPENTÍN

EV 15S 500 75

Capacidad	480 L
Peso neto	145 kg
Aislamiento (PU rígido)	50 mm
Superficie del serpentín S1	2.25 m ²
Capacidad del serpentín S1	13.7 L
Pérdida de calor ΔT 45K	95 W
Clasificación energética	C
Máxima temperatura de trabajo	95 °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)	684.6 L
Diámetro	750 mm



Altura mínima del local	1838 mm
Tiempo mínimo de calentamiento S1 *80°C-**15/60°C	41