



INTERACUMULADORES DE CALENTAMIENTO INDIRECTO
CON 1 SERPENTÍN

EV 11S 400 75

Capacidad	394 L
Peso neto	137 kg
Aislamiento (PU rígido)	50 mm
Superficie del serpentín S1	1.65 m ²
Capacidad del serpentín S1	10 L
Pérdida de calor ΔT 45K	91 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)	596.7 L
Diámetro	750 mm



Altura mínima del local	1596 mm
Tiempo mínimo de calentamiento S1 *80°C-**-**15/60°C	41