



INTERACUMULADORES DE CALENTAMIENTO INDIRECTO CON
DOBLE SALIDA DE INTERCAMBIADOR DE CALOR

EV 2X23 S 500 75 HP

| | |
|---|------------------|
| Capacidad | 451 L |
| Peso neto | 183 kg |
| Aislamiento (PU rígido) | 50 mm |
| Superficie del serpentín S1 | 6 m ² |
| Capacidad del serpentín S1 | 33 L |
| Pérdida de calor ΔT 45K | 2.3 W |
| Clasificación energética | C |
| 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 | 750 mm |
| Altura mínima del local | 1823 mm |