

RM1 - ES80/100V



Shock Proof

Garantía de seguridad para todos los usuarios



Tanque Super Esmaltado

Durabilidad ultrarresistente y rendimiento anticorrosión.



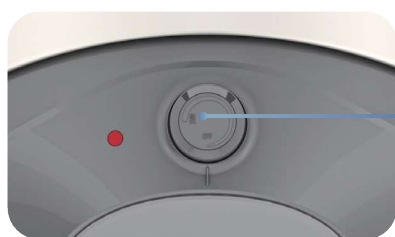
310S+Mo Elemento calefactor

Recubrimiento de aleación de Mo de alta anticorrosión, 4 veces superior al del elemento calefactor común.



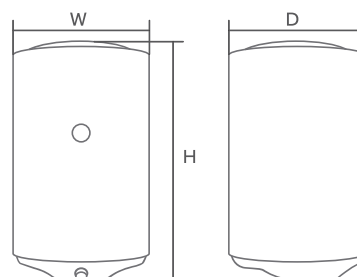
Dial de control ergonómico

Diseño ergonómico para un manejo sin esfuerzo.



Botón MAX

Panel de control



Modelo	ES80V-RM1	ES100V-RM1
Tipo de instalación	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal
Método de control	Mecánico	Mecánico
Volumen del depósito (L)	75	95
Material del depósito interior	Acero inoxidable esmaltado	Acero inoxidable esmaltado
Material exterior	SPCC Pintado	SPCC Pintado
Material de la resistencia	310S+Mo	310S+Mo
Tensión/Frecuencia nominal (V/Hz)	220-240/50	220-240/50
Potencia nominal (W)	1500	1500
Temperatura nominal (°C)	75	75
Presión nominal (bar)	7	7
Grado de resistencia al agua	IPX4	IPX4
Dimensiones netas An*Pr*Al (mm)	452*468*768	452*468*913
Dimensiones brutas An*Pr*Al (mm)	530*530*828	530*530*973
Peso neto (kg)	23	26
Peso bruto (kg)	26	31
Eficiencia energética	C	C
Carga.40HQ	626	454