

FE1W - ES50/80/100V



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.



Sistema antibacteria



Doble tanque



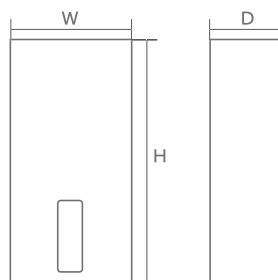
Multiposición (V/H)



Wi-Fi



Tecnología de soldadura a Butt Weld



Modelo	ES50V-FE1W	ES80V-FE1W	ES100V-FE1W
Tipo de instalación	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal
Método de control	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Volumen del depósito (L)	47	74	93
Material del depósito interior	Super esmaltado	Super esmaltado	Super esmaltado
Material exterior	PCM	PCM	PCM
Material de la resistencia	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo
Tensión/Frecuencia nominal (V/Hz)	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Potencia nominal (W)	2000	2000	2000
Temperatura nominal (°C)	75	75	75
Presión nominal (bar)	8	8	8
Grado de resistencia al agua	IPX4	IPX4	IPX4
Dimensiones netas An*Pr*Al (mm)	530*323*755	530*323*1068	530*323*1278
Dimensiones brutas An*Pr*Al (mm)	615*415*860	615*415*1178	615*415*1383
Peso neto (kg)	25	34	40
Peso bruto (kg)	28	38	44
Eficiencia energética	B	B	B
Carga.40HQ	318	212	185