

A3 - ES30/50/80/100V



Shock Proof

Garantiza la seguridad de todos los usuarios.



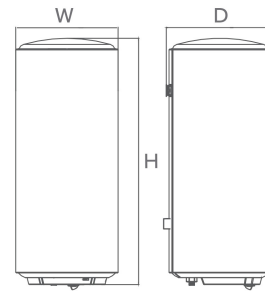
Depósito superesmaltado

Durabilidad ultrarresistente y rendimiento anticorrosión.



Elemento calefactor 310S+Mo

Recubrimiento de aleación de Mo con alta resistencia a la corrosión, 4 veces superior al del elemento calefactor convencional.



Colores opcionales para las configuraciones de tapa y termómetro.

Modelo	Serie ES30V-A	Serie ES50V-A	Serie ES80V-A	Serie ES100V-A
Tipo de instalación	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Método de control	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico
Capacidad (l)	30	50	80	100
Material del depósito interior	Acero inoxidable esmaltado	Acero inoxidable esmaltado	Acero inoxidable esmaltado	Acero inoxidable esmaltado
Material del cuerpo exterior	SPCC	SPCC	SPCC	SPCC
Material del elemento calefactor	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo
Tensión nominal (V)/frecuencia (Hz)	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Potencia nominal (W)	1500	1500	1500	1500
Temperatura nominal (°C)	75	75	75	75
Presión nominal (bar)	8	8	8	8
Grado de resistencia al agua	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Dimensiones del producto An x Pr x Al (mm)	390x400x447	390x400x650	390x400x930	390x400x1160
Dimensiones del embalaje An x Pr x Al (mm)	446x446x505	452x452x686	452x452x986	452x452x1210
Peso neto (kg)	11	15	23	28
Peso bruto (kg)	13	17	25	31
Eficiencia energética	B	C	C	C
Cant. 40HQ	645	475	319	260