

FE1W / FE1 - ES50/80/100V





Shock Proof

Assure la sécurité de tous les utilisateurs



Réservoir en super émail

Durabilité ultra-résistante et performance anticorrosion.



Élément chauffant 310S+Mo

Revêtement en alliage de molybdène hautement anticorrosion, 4 fois supérieur à celui d'un élément chauffant ordinaire.



preuve



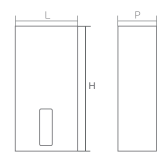


Multiposition (V/H)



CE SACH REACH

Technologie de soudage par emboîtement



Modèle	ES50V-FE1	ES80V-FE1	ES100V-FE1
Type d'Installation	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal
Méthode de contrôle	Electronique	Electronique	Electronique
Capacité (L)	50	80	100
Matériau du réservoir intérieur	Réservoir en super émail	Réservoir en super émail	Réservoir en super émail
Matériau du corps extérieur	РСМ	РСМ	PCM
Matériau de l'élément chauffant	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo
Tension (V)/fréquence (Hz) nominale	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Puissance nominale (W)	2000	2000	2000
Température nominale (°C)	80	80	80
Pression nominale (bar)	8	8	8
Degré d'étanchéité	IPX4	IPX4	IPX4
Fonctionnalités	WIFI, BPS	WIFI, BPS	WIFI, BPS
Dimensions du produit LxPxH (mm)	530 × 323 × 755	530 × 323 × 1068	530 × 323 × 1278
Dimensions de l'emballage LxPxH (mm)	615 x 415 x 860	615 x 415 x 1178	615 × 415 × 1383
Poids net (kg)	25	34	40
Poids total (kg)	28	38	44
Classe énergétique	В	В	В
Quantité - 40HQ	318	212	185