

AQUASELECT INOX

GAMA SUELO



DEPÓSITOS DE ACERO INOXIDABLE

EFICIENCIA:

- Depósitos de acero inoxidable AISI 316-L y serpentín corrugado también de acero inoxidable AISI 316-L, que debido a las turbulencias que genera el tubo corrugado y la gran superficie de intercambio del mismo, proporcionan el máximo caudal de ACS continuo con una fuente de calor externa procedente de caldera, captadores de energía solar térmica, etc .
- Todos los modelos admiten la posibilidad de instalar una resistencia eléctrica de apoyo como opción.
- Aislamiento rígido libre de CFC. Exterior de camisa de PVC en todos los modelos.
- Presión nominal 8 bar. (Excepto el modelo de 740 litros, a 6 bar).



MODELO	CÓDIGO	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	VOLUMEN LITROS	ÁREA SERPENTÍN m ²	CAUDAL EN CONTINUO L/H ΔT = 28 K	CONEXIONES		DIMENSIONES DEPÓSITO		PESO CON EMBALAJE Kg
						Agua sanitaria	Serpentín	Diámetro mm	Altura mm	
IAVSM 150 X	53653	B	150	0,94	792	G 3/4" H	G 3/4" H	600	1170	45
IAVSM 200 X	53654	B	200	1,20	969	G 3/4" H	G 3/4" H	600	1470	56
IAVSM 300 X	53655	B	300	1,28	1.087	G 3/4" H	G 3/4" H	670	1625	71
IAVSM 500 X	53657	B	500	2,35	1.988	G 1" H	G 1" H	800	1785	110
IAVSM 740 X	536 58	-	740	2,78	2.191	G 1 1/2" H	G 1" H	1100	1675	206

KIT DE APOYO ELÉCTRICO, GAMA SUELO

PARA MODELO	CÓDIGO	Potencia kW
IAVSM 150-200	60564	3
IAVSM 300-500	60565	6
IAVSM 740	60566	9

Tasa de reciclaje RAEE incluida