ANDRIS R













/ TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN SOBRE LAVAMANOS Y BAJO LAVAMANOS

 $^{\circ}$ Dimensiones compactas ideales para espacios reducidos $_{
m Hasta}$



- · Gama con modelo para instalación baja lavamanos
- Fácil regulación mecánica de la temperatura mediante mando frontal
- · Posición "E" para maximizar el ahorro energético
- Resistencia blindada de cobre anticorrosión
- · Calderín esmaltado
- · Aislamiento poliuretano de alta densidad (sin CDC ni HCFC)
- Ánodo de magnesio de grandes dimensiones
- Pletina de 4 tornillos para mayor durabilidad y fácil mantenimiento
- Termostato TBS
- Tiempo de calentamiento corto
- · Instalación fácil con soporte mural incluido



DATOS TÉCNICOS		ANDRIS R 10 OR	ANDRIS R 15 OR	ANDRIS R 15 UR	ANDRIS R 30 OR
Instalación		sobre lavamanos	sobre lavamanos	bajo lavamanos	sobre lavamanos
Capacidad	I	10	15	15	30
Potencia	W	1,2	1,2	1,2	1,5
Voltaje	V	230	230	230	230
Tiempo calent. (ΔT=45°C)	h. min.	0,30	0,45	0,45	1,1
Temp. máx. ejercicio	°C	78	78	78	78
Dispersión térmica 65°C	kWh/24h	0,46	0,61	0,85	0,77
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8	8
Peso neto	kg	6,6	7,4	7,4	12,8
Índice protección	IP	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1
DIMENSIONES					
Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	360	360	360	447
b	mm	360	360	360	447
С	mm	276	324	324	389
d	mm	92	78	78	115
ANDRIS R		10 OR EU	15 OR EU	15 UR EU	30 OR EU
Clase Erp ACS	ErP	А	А	В	С
Perfil de consumo	ErP	XXS	XXS	XXS	S
Código		3100327	3100332	3100548	3100337

