ANDRIS RS 10/5

ANDRIS RS 15/5

ANDRIS RS 15U/5

ANDRIS RS 30/5

ANDRIS RS 10U/5













- / Termostato meccanico per il controllo della temperatura
- / Led resistenza in funzione
- / Resistenza elettrica in rame
- / Flangia di ispezione con 4 bulloni
- / Anodo in magnesio

Classe energetica





-	Desiration

		DATI TECNICI		10/3	10U/3	15/3	15U/3	30/3
a	b	Capacità	1	10	10	15	15	30
82		Installazione		Sopralavello	Sottolavello	Sopralavello	Sottolavello S	Sopralavello
		Potenza	kW	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5
		Tensione	V	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
		Tempo di riscald. (ΔT= 45°C)	h, min.	0,30	0,30	0,45	0,45	1,10
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Temp. max d'esercizio	°C	78	78	78	78	78
		Dispersione termica a 65°C	kWh/24h	- , -	0,71	0,61	0,85	0,77
		Pressione max d'esercizio	bar	8	8	8	8	8
	1 11 // 11 1	Peso netto	kg	6,6	6,6	7,4	7,4	12,8
	k [Protezione	IP	X1	X1	X1	X1	X1
	N // (9	DIMENSIONI DI INGOMBRO						
		a	mm	360	360	360	360	447
ŢŢ	G1/2"	b	mm	276	276	324	324	389
100	d	С	mm	144	144	144	144	165
		d	mm	92	92	78	78	115
a	ь							
100	d G1/2	ANDRIS RS		10/3 EU	10U/3 EU	15/3 EU	15U/3 EU	30/3 EU
62		Classe energe	etica	А	В	А	В	С
		Profilo di prelio	evo	XXS	XXS	XXS	XXS	S
		CODICE		3100329	3100330	3100334	3100335	3100339
		ACCESSORI						Codice
		Gruppo di sicurezza idraulico	1/2"					877084
	\ // ₀ /	Sifone 1"						877086
	N // 1/9							

45

45

40

40

24

NOTA: Il valore di capacità riportato in questo catalogo identifica la categoria di prodotto. La capacità effettiva del prodotto è riportata nella relativa documentazione tecnica.