

Onix Ceramics

Máximo ahorro y durabilidad. La combinación perfecta.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / MULTIPOSICIÓN

	Código	Potencia (W)	Tensión (V)	Tiempo de calentamiento (65°C, Δt=50°C)	Tiempo de calent. depósito de salida (sin modo boost)	Tomas	Dimensiones (mm)					ERP	Perfil	Peso (Kg)
							H	A	B	C	D			
ONIX CERAMICS 30	221091	1000/1000	230	1h 32 min	0h 46 min	1/2"	601	449	280	310	490	C	S	25
ONIX CERAMICS 50	231039	1500+750/1000	230	2h 02 min	0h 49 min	1/2"	765	610	500	310	490	B	M	28
ONIX CERAMICS 80	241099	1500+750/1000	230	3h 19 min	1h 19 min	1/2"	1090	975	700	310	490	B	M	33
ONIX CERAMICS 100	251107	1500+750/1000	230	4h 04 min	1h 38 min	1/2"	1300	1185	800	310	490	C	M	39

