Hoja de datos del producto: Dispositivo de calefacción combinado según reglamento (UE) n.º 811/2013 / (S.I. 2019 n.º 539 / programa 2)

		WPE-I 05 HW 400 Plus
		205834
Fabricante		STIEBEL ELTRON
Eficiencia energética de calefacción de habitación en función de la estación en condiciones climáticas medias para aplicaciones a media temperatura (ηs)	%	135
Clase del regulador de temperatura		III
Contribución del regulador de temperatura a la eficiencia energética de la calefacción de habitación	%	2
Eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas medias	%	136
Eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas frías	%	139
Eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas cálidas	%	137
Valor de la diferencia entre la eficiencia energética de la calefacción de habitación en condiciones climáticas medias y la existente en condiciones climáticas frías	%	3
Valor de la diferencia entre la eficiencia energética de la calefacción de habitación en condiciones climáticas cálidas y la existente en condiciones climáticas medias	%	0
Clase de eficiencia energética de la calefacción de habitación en condiciones climáticas medias para aplicaciones a media temperatura		A++
Clase de eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas medias		A++
Clase de eficiencia energética del calentamiento de agua en condiciones climáticas medias		A
Perfil de carga		XL