

Declaración de conformidad

Nosotros, Kemppe Oy, con la dirección abajo descrita, declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto especificado abajo, al cual se refiere esta declaración, cumple con los requisitos de protección de la Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética, los requisitos fundamentales sobre salud y seguridad de la Directiva 2014/35/UE relativa a la baja tensión, los requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía, Directiva 2009/125/CE con el reglamento (UE) 2019/1784, y la Directiva 2011/65/UE sobre la limitación del uso de determinadas sustancias peligrosas en los equipos eléctricos y electrónicos.

| Nombre del producto | Tipo | Producto n:º |
|---------------------|-------------|----------------|
| Master T | 355 DC | MST355DC |
| Master T | 355 DC G | MST355DCG |
| Master T | 355 DC G | MST355DCGAU |
| Master T | 355 DC GM | MST355DCGM |
| Master T | 355 ACDC | MST355ACDC |
| Master T | 355 ACDC G | MST355ACDCG |
| Master T | 355 ACDC G | MST355ACDCGAU |
| Master T | 355 ACDC GM | MST355ACDCGM |
| Master T | 405 DC G | MST405DCG |
| Master T | 405 DC G | MST405DCGAU |
| Master T | 505 ACDC GM | MST505ACDCGM |
| Master T | 505 ACDC GM | MST505ACDCGMAU |

Descripción del producto: Equipos de soldadura al arco.

Los productos mencionados anteriormente cumplen con las normas siguientes:

| | |
|------------------------------|---|
| EN IEC 60974-1:2022+A11:2022 | Arc welding equipment – Part 1: Welding power source – Annex M |
| EN IEC 60974-3:2019 | Arc welding equipment – Part 3: Arc striking and stabilizing devices |
| EN IEC 60974-10:2021 | Arc welding equipment – Part 10: Electromagnetic compatibility (ECM) requirements Equipment fulfills class A limits |



Lahti 19.2.2026

Kalle Suurpää
Director ejecutivo