



URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

UDT-CERT

SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

Nr 78023/SSK/2019

wydane zgodnie z Tablicą B. 1 normy PN-EN 1090-1+A1:2012
dla spawania konstrukcyjnych elementów stalowych wg normy PN-EN 1090-2:2018-09

Producent:	Kersten Europe Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 6 97-410 Kleszczów
Zakład produkcyjny:	Kersten Europe Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 6 97-410 Kleszczów
Zakres, specyfikacja techniczna:	Wykonywanie konstrukcyjnych elementów stalowych wg normy PN-EN 1090-2:2018-09
Klasa wykonania: zgodnie z PN-EN 1993-1-1:2006/A1:2014-07, Załącznik C	EXC1, EXC2, EXC3
Procesy spawalnicze: zgodnie z PN-EN ISO 4063:2011	135, 141
Materiały podstawowe/grupy materiałowe: zgodnie z ISO/TR 15608:2017	Stale konstrukcyjne niestopowe : S235 do S355 / 1.1, 1.2
Odpowiedzialny nadzór spawalniczy: zgodnie z PN-EN ISO 14731:2008	Robert Merta PL-IWE-96/S/968/2005

Niniejsze świadectwo potwierdza spełnienie wymagań dotyczących spawania
zgodnie z normą PN-EN 1090-2:2018-09.

Niniejsze świadectwo pozostaje ważne pod warunkiem, że nie wystąpi żadna zmiana opisana w pkt. B.4.1. normy PN-EN 1090-1+A1:2012 oraz, że certyfikat zakładowej kontroli produkcji obejmujący powyższy zakres nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Producent może udostępniać kopie świadectwa jedynie w całości i powoływać się na nie w celach marketingowych oraz w kontaktach z klientami wyłącznie w odniesieniu do zakresu objętego świadectwem.

Data wydania: 12.08.2019

Dyrektor Departamentu Certyfikacji
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk