

Certyfikat
Ocena procesu spawalniczego
według PN-EN ISO 3834

SGS

SGS-3834/PL/24-0231

Zaświadcza się, że:
TERMOINSTAL Sp. z o.o.
ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 61
37-100 Łańcut, Polska



spełnia wymagania dotyczące wykonywania prac spawalniczych w zakresie:
PN-EN ISO 3834-2 - Wymagania jakości dotyczące spawania materiałów metalowych
Część 2: Pełne wymagania jakości

Zakres oceny:
Zakres oceny, jak również wszystkie inne szczegóły
zawiera załącznik do certyfikatu
oraz raport z audytu.

Nr raportu z audytu:
SGS—231/2024

Oceny dokonano na podstawie:
Program certyfikacji SGSPL/INDIV/3834-01

Okres ważności: Od 15.07.2024 Do 14.07.2027

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 15.07.2024
i pozostaje ważny, dopóki personel nadzoru spawalniczego oraz procesy wytwarzania nie
ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony
lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą.

Wydanie 1, 15.07.2024

Industries & Environment
Business Unit Manager


Rafał Ostrowski

SGS Polska Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Polska
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Strona 1 z 1



SGS
Wzór 1 z dn. 15.03.2021

Auenticznosc niniejszego dokumentu mozna zweryfikowac kontaktujac sie z
przedstawicielem dzialu I&E w obszarze certyfikacji spawalnictwa
Wszelkie nieautoryzowane zmiany, falszowanie, podrobienie tresci lub formy
niniejszego dokumentu jest niezgodne z prawem, a sprawy beda scigani
w najszerszym zakresie prawa

Załącznik nr 1 do certyfikatu Ocena procesu spawalniczego według PN-EN ISO 3834

SGS

Zaświadcza się, że:

TERMOINSTAL Sp. z o.o.
ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 61
37-100 Łańcut, Polska



Certyfikat **SGS-3834/PL/24-0231** odnosi się do zakresu certyfikacji:

Rodzaj wyrobu	Rurociągi technologiczne
Zakres prac	Wytwarzanie, modernizacja, naprawa, montaż
Normy wyrobu/ specyfikacje alternatywne	--
Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063	141, 135
Grupy materiałów podstawowych wg ISO/TR 15608	1.1, 1.2, 8.1
Odpowiedzialny personel nadzoru spawalniczego zgodnie z EN ISO 14731	spełnione wymaganie pkt. 6.2a, wg ISO 14731

Program certyfikacji **SGSPL/INDIV/3834-01** wydanie 1 z dnia 15.03.2021

Wydanie 1, 15.07.2024

Raport z auditu
SGS—231/2024 z dnia 11.07.2024

Industries & Environment
Business Unit Manager

Rafał Ostrowski

SGS Polska Sp. z o.o. Industrial Services
Aleje Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Polska
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Strona 1 z 1

Wzór 1 z dn. 15.03.2021

