

Certyfikat Ocena procesu spawalniczego według PN-EN ISO 3834

SGS-3834-2-PL-25-01-2021-0060

Zaświadcza się, że:

LAVASTER Sp. z o.o.
ul. Tadeusza Sendzimira 1
31-752 Kraków
Polska

spełnia wymagania dotyczące wykonywania prac spawalniczych w zakresie:
PN-EN ISO 3834-2:2021-09 - 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:
060/2021

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

Okres ważności:

Od 13.12.2021

Do 12.12.2024

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 13.12.2021
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, z dnia 13.12.2021

Przemysław Dzięga
Kierownik Obszaru Spawalnictwa

SGS Polska Sp. z o.o.

(podpis)

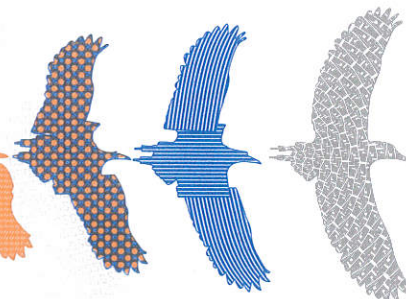


SGS Polska Sp. z o.o. Industrial Services
ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Strona 1 z 1



SGS Wzór 2 z dn. 30.09.2021



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

SGS

Zaświadcza się, że:

LAVASTER Sp. z o.o.
ul. Tadeusza Sendzimira 1
31-752 Kraków
Polska

Certyfikat **SGS-3834-2-PL-25-01-2021-0060** odnosi się do zakresu certyfikacji:

Rodzaj wyrobu

Konstrukcje stalowe ogólnobudowlane;
Kominy stalowe jedno i dwupłaszczyznowe,
Kanały powietrza i spalin.

Zakres prac

Wytwarzanie, modernizacja, naprawa, montaż

Normy wyrobu/ specyfikacje alternatywne

PN-EN 1090-2; PN-EN 13084-7;
ISO 9606-1; ISO 14732; ISO 15609-1; ISO 15614-1;
ISO 17635; ISO/TR 17671-2; ISO/TR 17671-3;

Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063

111; 121; 135, 136, 138 – półautomatyczny; 141 - ręczny

Grupy materiałów podstawowych wg ISO/TR 15608

1.1; 1.2; 1.4; 8.1

Odpowiedzialny personel nadzoru spawalniczego zgodnie z EN ISO 14731

Spełnione wymagania p. 6.2.2 – Personel o pełnym poziomie kompetencji

Program certyfikacji SGSPL/INDIV/3834-01 wydanie 2 z dnia 30.09.2021

Wydanie 1 z dnia 13.12.2021

Raport z auditu
060/2021 z dnia 07.12.2021
Przemysław Dzięga
Kierownik Obszaru Spawalnictwa

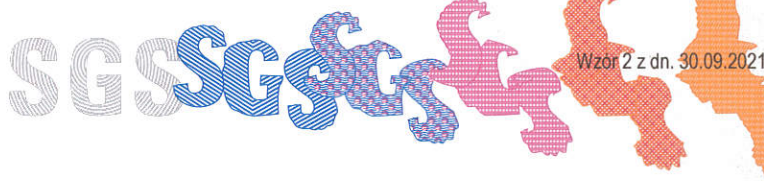
SGS Polska Sp. z o.o.

(podpis)



SGS Polska Sp. z o.o. Industrial Services
ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Strona 1 z 1



Wzór 2 z dn. 30.09.2021