



AC 161



Polska

ZERTIFIKAT

Nr. TSP-3834-465.03

Die Firma

DMD modular

Design — Manufacture — Delivery

DMDmodular P.S.A.
ul. Piłsudskiego 23
32-050 Skawina, Polen

Mit der Fertigungsstätte

DMDmodular P.S.A.
ul. Piłsudskiego 23
32-050 Skawina, Polen

erfüllt die **Qualitätsanforderungen für die Schmelzschweißprozesse** nach

PN-EN ISO 3834-3:2021

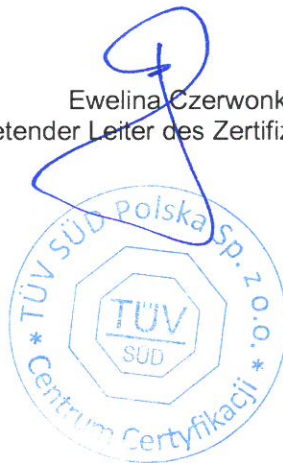
Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage aufgeführt.

Das Zertifikat ist gültig vom 27.08.2019 bis zum 26.08.2024

Nächstes Überwachungsaudit bis **30.05.2024** sonst verliert dieses Zertifikat seine Gültigkeit.

Warschau, den 31.05.2023

Ewelina Czerwonka
Stellvertretender Leiter des Zertifizierungszentrums



(PP05-F03-3834 Ausg. 6 gilt seit dem 01-09-2021)

TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.

ul. Podwale 17

00 – 252 Warszawa

www.tuvsud.com/pl-pl

TÜV®

Folgender Umfang wird im Rahmen der Zertifizierung der Schweißprozesse nach PN-EN ISO 3834-3:2021 bescheinigt:

Anwendungsbereich:	Modul-Gebäude mit Stahlkonstruktion.
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2
Abmessungen der Bauteile:	Werkstoffdicke bis 20,0 mm Rohrdurchmesser von 38,1mm Wanddicke von 3,0 bis 20,0 mm
Schweißverfahren:	135 – Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
Schweißaufsicht:	Magdalena Rokosz (IWE)
Vertretung der Schweißaufsicht:	---
Personal für zerstörungsfreie:	
Prüfungen:	Maciej Wasil (VT2)
Vertretung:	---
Zusätzliche Produktnormen / Spezifikationen:	---

BEMERKUNGEN: Die Zertifizierung wurde in Übereinstimmung mit dem Programm der Zertifizierung PR3834 vom 05.05.2021 gewährt.

Die Gültigkeit des Zertifikates kann durch Scannen von QR bzw. auf der Internetseite: https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/ überprüft werden.

Warschau, 31.05.2023



Ewelina Czerwonka
Stellvertretender Leiter des Zertifizierungszentrums

