



Zertifizierungsstelle Nr. 3012
QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno, CZ

durch ČIA, o.p.s. (Das Tschechische Institut für die Akkreditierung) gemäß
der Norm EN ISO/IEC 17065:2012 zur Zertifizierung von Produkten, Prozessen und Dienstleistungen akkreditiert

stellt im Umfang seiner Akkreditierung das folgende

für die Organisation

Moravia Containers, a.s.
č.p. 104, 763 41 Kaňovice, CZ
ID-Nr.: 05661986

Betriebsstätte: Divize PEGAS CONTAINER, Výpusta 599, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí, CZ
Divize CONTIMADE, č.p. 104, 763 41 Kaňovice, CZ



ZERTIFIKAT

Durch dieses Zertifikat wird bestätigt, dass der beurteilte Gegenstand der Zertifizierung den Anforderungen der Norm

EN ISO 3834-2:2005

für den Tätigkeitsbereich:

**SCHWEISSPROZESS WÄHREND DER FERTIGUNG, MONTAGE UND REPARATUR
VON STAHLKONSTRUKTIONEN DER WOHN- UND SPEZIALCONTAINER,
TECHNOLOGISCHER UND SANITÄRCONTAINER UND MODULBAUTEN**

Die Ergebnisse der Beurteilung sind dem Summarprotokoll Nr. CO-1452-10608-08d vom 21.10.2021 zu entnehmen.

Zertifizierung schema: EN ISO 3834-2:2005

Die Konditionen, unter denen dieses Zertifikat ausgestellt wird, sind im Lizenzvertrag angeführt.

Die Gültigkeit dieses Zertifikats ist an die Einträge von regelmäßigen Aufsichten gebunden,
durch die die Anforderungen der Zertifizierung geprüft werden.

Die Rückseite des Zertifikats mit dem Umfang der Zertifizierung stellt einen unteilbaren Bestandteil dieses Zertifikats dar.

Zertifikat Nr. 3012-COV-2021-1452-3 (Änderung Nr. 1)



Gültig bis zum: 24. 10. 2026

Brünn, den 30. 05. 2022



Dipl.-Ing. Jan Svobodník
Vertreter der Zertifizierungsstelle Nr. 3012



QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno
QUALIFORM – Ressort zur Konformitätsbeurteilung
Zertifizierungsstelle Nr. 3012

Zertifizierungsumfang

1. Produktart (Art von Produkten):

Stahlkonstruktionen und deren Komponenten, Wohn- und Spezialcontainer, technologischer und Sanitärcontainer und Modulbauten

2. Produktnormen oder alternative Norm(en):

EN 1090-1+A1, EN 1090-2,
EN ISO 3834-1, EN ISO 3834-5, CEN ISO/TR 3834-6,
EN ISO 9606-1, EN ISO 14731, EN ISO 9712, EN ISO 15609-1, EN ISO 15614-1,
EN ISO 17635, EN ISO 17662
Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EU) Nr. 305/2011

3. Gruppe(n) von Grundmaterialien (gemäß CEN ISO/TR 15608)

Gruppe 1.1, 1.2, 1.4

4. Schweißprozesse und verwandte Prozesse (gemäß EN ISO 4063)

Schweißprozesse (gemäß EN ISO 4063)	Gruppe(n) von Grundmaterialien (gemäß CEN ISO/TR 15608)
135	1.1, 1.2, 1.4

5. Verantwortliche Schweißaufsichtsperson - gemäß EN ISO 14731, Artikel 6.2.2

Vorname und Nachname	Qualifizierung
Ing. Richard Cuřin	IWE/CZ 02021