

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
des TÜV Thüringen e. V.

bescheinigt dem Unternehmen

PV Mont s.r.o.

Vysoká 8
SK- 934 01 Levice

die Erfüllung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen
gemäß

DIN EN ISO 3834 – 3

Standard- Qualitätsanforderungen

in dem auf der Anlage angegebenen Geltungsbereich

Prüfbericht Nr.: 1090-1/SK/20/0023/E

Zertifikat Nr.: 0090 152 0887

Zertifikat gültig bis: 2023-06-04



Gültig nur mit Hologramm

Erfurt, 2020-06-22



V. Kharlashkin
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
TÜV Thüringen e. V.
Benannte Stelle (notified body)
Kennnummer 0090



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT Nr. 0090 152 0887

Zertifikatsinhaber	PV Mont s.r.o. Vysoká 8 SK- 934 01 Levice
Schweißtechnische Fertigungsstätte	Hontianská Vrbica 292 SK- 935 55 Hontianská Vrbica
Anwendungsbereich	Stahlkonstruktionen, Lagerbehälter, Sortiergeräte
Abmessungen der Bauteile	Wanddicke bis 100 mm Länge bis 12000 mm Durchmesser bis 4000 mm
Schweißprozess(e) nach EN ISO 4063	111, 135, 136, 141
Gruppe Grundwerkstoff(e) nach ISO/TR 15608	1, 8, 10
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson	Dipl.-Ing. Ondrej Špunta, EWE / IWE
Sonstige Bestimmungen	Die Zertifizierungsstelle muss in der Erstzertifizierungs- periode das Qualitätssicherungssystem innerhalb der Gültigkeitsdauer des Zertifikats mindestens einmal innerhalb von 12 (zwölf) Monaten überwachen. Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise. Der Zertifikatsinhaber muss die Zertifizierungsstelle bei Änderungen von Inhalten dieser Anlage oder anderen Bedingungen der Zertifizierung informieren.
Bemerkungen	Weitere Details sind dem zugehörigen Inspektionsbericht zu entnehmen.

