Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 620/A-03 4137.00

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

Dosch Messapparate GmbH Kamenzer Damm 85 12249 Berlin Deutschland

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der Standard-Qualitätsanforderungen über folgende

Voraussetzungen entsprechend der Prüfgrundlage verfügt:

- ein Qualitätssicherungssystem, das eine den technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in der Prüfungsgrundlage genannten Produkte sicher stellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-3

Prüfbericht Nr.: 01 202 644/A-23 0610

Geltungsbereich: Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere

Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis 31.08.2026.

Köln, 18.09.2023

Dipl.-Ing. Achim Makowka

Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe

TUV Rheinland Industrie Service GmbH Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-Rev24





Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 620/A-03 4137.00

Name und Anschrift Dosch Messapparate GmbH

des Herstellers: Kamenzer Damm 85

12249 Berlin Deutschland

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-3

Produktbereich: Herstellung von:

Druckgeräten bzw. Bauteile für DruckgeräteBauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse 111; 141 nach EN ISO 4063:

Werkstoffgruppen 1.2; 5.1; 8.1 nach CEN ISO/TR 15608:

Verantwortliche Herr Martin Dosch; Stufe C (SFI/DVS) Schweißaufsichtsperson

Vertreter: Herr Sebastian Schütt; Stufe S (IWT/IWF)

Bemerkungen: Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat nach ISO 3834 und ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelten

Bereiche erforderlichen Nachweise.

Köln, 18. September 2023

nach EN ISO 14731:

Erläuterungen:

B - technische Basiskenntnisse, S - spezielle technische Kenntnisse, C - umfassende technische Kenntnisse nach ISO 14731

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-D012-D-Zert Anlage-3834-Rev24

