



Certificat

La SQS atteste par la présente que l'organisation indiquée ci-après dispose d'un système de management répondant aux exigences de la base normative mentionnée.

NUSSBAUM_{RN}

R. Nussbaum AG
Martin-Disteli-Strasse 26
4601 Olten
Suisse

Périmètre

Fabrication de robinetterie

Base normative

ISO 3834-2:2021

**Exigences de qualité pour le soudage par fusion
de matériaux métalliques**
Partie 2, 1^e édition 2021

No d'enreg. 42641
Page 1 de 2

Validité 14.04.2026–13.04.2029
Emission 14.04.2026


A. Grisard, Présidente SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



Member of





Attestation

La SQS certifie que l'organisation nommée ci-dessous est qualifiée pour exécuter des travaux de soudage dans les domaines d'application mentionnés ci-après

NUSSBAUM_{RN}

R. Nussbaum AG
Martin-Disteli-Strasse 26
4601 Olten
Suisse

Processus de soudage selon ISO 4063	Groupe de matériaux selon ISO 15608	Autres matériaux	Mesures mm	Remarques
141 (manuel)	8.1		1 – 3.5 Rohr Ø >10mm	ISO 15614-1
141 (Orbital)	8.1		1.8 – 3.4	ISO 15614-1
141 (automatisiert)	8.1		0.8 – 2.6 Rohr Ø >11mm	ISO 15614-1
522 (automatisiert)	8.1		1.25/1 mm (CW)	ISO 15613/ ISO 15614-14

	Nom	Prénom	Désignation/Fonction
Personne chargée de la surveillance du soudage:	Widmer	Luzi	Level B
Remplaçant:	Liniger	Peter	Level B

No d'enreg. 42641
Page 2 de 2

Validité 14.04.2026–13.04.2029
Emission 14.04.2026


A. Grisard, Présidente SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



Member of

