



Industrie Service

ZERTIFIKAT

System zur Übertragung der
Kennzeichnung von Werkstoffen

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Industrie Service GmbH

bescheinigt, dass die Firma

EFFEDUE S.r.l.
Via Luigi Galvani, 5
IT-36066 Sandrigo (VI)

als Bearbeiter von Werkstoffen über ein geeignetes Verfahren zur
Übertragung der Werkstoffkennzeichnung gemäß

Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Absatz 3.1.5,
EN 764-5, Abschnitt 6.2.2 sowie
AD 2000-Merkblatt HP 0, Abschnitt 4

verfügt und dieses anwendet.

Weitere Einzelheiten sind der Vereinbarung U- 722324410 vom
30.08.2023 zu entnehmen.

Das Zertifikat ist gültig bis 30.09.2026.

Voraussetzung ist eine gültige Zertifizierung nach ISO 9001:2015

Zertifikat-Nr.: TÜV SÜD-MUC-UMS-3048084.2023.01
München, 14. November 2023



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

(M. Strobel)



EQ3048084

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

CERTIFICATE

**System of Transferring
the marking of Materials**

**The Certification Body
of TÜV SÜD Industrie Service GmbH**

certifies that the company

**EFFEDUE S.r.l.
Via Luigi Galvani, 5
IT-36066 Sandrigo (VI)**

as material processor has implemented and operates a
qualified procedure regarding the transfer of material markings acc. to

**Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, Annex I, Paragraph 3.1.5,
EN 764-5, sec. 6.2.2. as well as
AD 2000-Merkblatt HP 0, sec. 4.**

Further details are described in the agreement No. U- 722324410
dated 2023-08-30.

The certificate is valid through 2026-09-30.

The validity of this certificate is connected to a valid certification in accordance with
ISO 9001:2015.

Certificate No.: TÜV SÜD-MUC-UMS-3048084.2023.01
Munich, November 14th, 2023



Certification Body
Material and Welding Technology

(M. Strobel)



EQ3048084