



**American
Petroleum
Institute**



2018-151 | Digital

Certificate of Authority to use the Official API Monogram

License Number: 5L-0232.5

ORIGINAL

The American Petroleum Institute hereby grants to

**EUROPIPE GMBH
Sandstraße 140
Mülheim an der Ruhr, NRW
Germany**

the right to use the Official API Monogram® on manufactured products under the conditions in the official publications of the American Petroleum Institute entitled API Spec Q1® and **API-5L** and in accordance with the provisions of the License Agreement.

In all cases where the Official API Monogram is applied, the API Monogram shall be used in conjunction with this certificate number: **5L-0232.5**

The American Petroleum Institute reserves the right to revoke this authorization to use the Official API Monogram for any reason satisfactory to the Board of Directors of the American Petroleum Institute.

The scope of this license includes the following: Manufacturer of Line Pipe Plain End at PSL 1 - Type of Pipe: SAWL / Delivery Condition: M / Max. Grade: X70, / Delivery Condition: N / Max. Grade: X70 and / Delivery Condition: R / Max. Grade: X70; Manufacturer of Line Pipe Plain End at PSL 2 - Type of Pipe: SAWL / Delivery Condition: M / Max. Grade: X120 and / Delivery Condition: N / Max. Grade: X60; Manufacturer of Line Pipe Plain End at PSL 2 - Service Annex H - Type of Pipe: SAWL / Delivery Condition: M / Max. Grade: X70 and / Delivery Condition: N / Max. Grade: X52; Manufacturer of Line Pipe Plain End at PSL 2 - Service Annex J - Type of Pipe: SAWL / Delivery Condition: M / Max. Grade: X80 and / Delivery Condition: N / Max. Grade: X52

QMS Exclusions: Design and Development; Customer Property; Servicing

Effective Date: JANUARY 3, 2023

Expiration Date: APRIL 2, 2026

To verify the authenticity of this license, go to www.api.org/compositelist.

Senior Vice President of Global Industry Services



®
**American
Petroleum
Institute**



2018-151 | Digital

Certificate of Authority to use the Official API Monogram

License Number: 2B-0033.2

ORIGINAL

The American Petroleum Institute hereby grants to

EUROPIPE GMBH
Sandstraße 140
Mülheim an der Ruhr, NRW
Germany

the right to use the Official API Monogram® on manufactured products under the conditions in the official publications of the American Petroleum Institute entitled API Spec Q1® and **API-2B** and in accordance with the provisions of the License Agreement.

In all cases where the Official API Monogram is applied, the API Monogram shall be used in conjunction with this certificate number: **2B-0033.2**

The American Petroleum Institute reserves the right to revoke this authorization to use the Official API Monogram for any reason satisfactory to the Board of Directors of the American Petroleum Institute.

The scope of this license includes the following: Steel Pipe

QMS Exclusions: Design and Development; Customer Property; Servicing

Effective Date: JANUARY 3, 2023

Expiration Date: APRIL 2, 2026

To verify the authenticity of this license, go to www.api.org/compositelist.

Senior Vice President of Global Industry Services



MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000406914-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
26. Juni 1993

Gültig:
01. Dezember 2021 – 30. November 2024

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



EUROPIPE GmbH

Sandstr. 140, 45473 Mülheim an der Ruhr, Deutschland

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Herstellung, Logistik und Verkauf von unterpulvergeschweißten Leitungs- und Konstruktionsrohren aus verschiedenen Werkstoffen

Ort und Datum:
Barendrecht, 24. April 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements



MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000406619-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
01. Februar 2002

Gültig:
01. Dezember 2021 – 30. November 2024

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



EUROPIPE GmbH

Sandstr. 140, 45473 Mülheim an der Ruhr, Deutschland

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 14001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Herstellung, Logistik und Verkauf von unterpulvergeschweißten Leitungs- und Konstruktionsrohren aus verschiedenen Werkstoffen

Ort und Datum:
Barendrecht, 24. April 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements



MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000407009-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
23. August 2002
(basierend auf OHSAS 18001)

Gültig:
01. Dezember 2021 – 30. November 2024

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



EUROPIPE GmbH

Sandstr. 140, 45473 Mülheim an der Ruhr, Deutschland

ein Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in
Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 45001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

**Herstellung, Logistik und Verkauf von unterpulvergeschweißten Leitungs- und
Konstruktionsrohren aus verschiedenen Werkstoffen**

Ort und Datum:
Barendrecht, 24. April 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements



MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000406757-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
11. Dezember 2013

Gültig:
01. Dezember 2021 – 30. November 2024

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



EUROPIPE GmbH

Sandstr. 140, 45473 Mülheim an der Ruhr, Deutschland

ein Energie-Management-System in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 50001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Herstellung, Logistik und Verkauf von unterpulvergeschweißten Leitungs- und Konstruktionsrohren aus verschiedenen Werkstoffen

Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort.

Ort und Datum:
Barendrecht, 24. April 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements