

# ZERTIFIKAT

## In Übereinstimmung mit den Anforderungen Regelwerks AD2000 W0

Certificate in accordance with the requirements of AD2000 W0

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagement des Unternehmens

*This is to certify that the Quality Assurance System of*

**Name des Herstellers/Antragstellers:**

*Name of Manufacturer/Applicant:*

**Tubacex Awaji (Thailand) Co.,Ltd**

**Anschrift:**

*Address:*

**10/20 Moo 8, Soi Tessabalbangpoo 40, Phuttaraksa Road  
Tambol Tai-Ban Mhai, Amphur Muang, Samutprakarn, 10280 Thailand**

durch LRQA Deutschland GmbH bewertet und einer Werkstoffspezifischen Bewertung unterzogen wurde und den Nachweis über die Erfüllung der Forderungen der Druckgeräterichtlinie erbracht hat.

*has been examined by LRQA Deutschland GmbH and undergone a Specific Assessment for Materials and evidence of fulfilment of the requirements of the above directive has been provided.*

**Materialform:**

*Type of Material:*

**BUT-WELDED PIPE FITTINGS**

**Produktbeschreibung:**

*Product description:*

**Stainless Steel Elbows, Tees, Reducers, Caps**

Einzelheiten siehe Anhang I.

*for details see Annex I.*

Die Zulassung gilt unter der Voraussetzung, dass das Qualitätssystem fortlaufend aufrechterhalten wird und die Forderungen obiger Richtlinie erfüllt.

*Approval is subject to the continued maintenance of the quality system in accordance with the requirements of the above-mentioned Directive.*

Die Erfüllung der Erfordernisse der ISO 9001:2015 sind bestätigt.

*The fulfilment of the requirements of ISO 9001:2015 is confirmed.*

**Zertifikat Nr/Referenz:**

*Certificate No/Reference:*

**44 100 21 80 0046**

**Ausgestellt von:**

*Issued by:*

**TÜV NORD (Thailand)**

**Erstmalige Zulassung:**

*Initial Approval:*

**26.03.2019**

**Zertifikatsgültigkeit bis:**

*Certificate expiry date:*

**25.03.2025**

Hamburg, 11.04.2022

*Ort und Datum  
Place and Date*



A.Schwartz

*Name, Unterschrift und Stempel  
Name, Signature and Stamp*

# ANHANG I

## ANNEX I

Produktbeschreibung/-details:  
Products covered by this certificate:

Nr. No.	Produkt Product	Typen Types	Angewandte Produktnorm Standard applied
1	Elbows	45 degree / max. diam. 16"	ASTM A403/A403M ASME SA403/SA403M all grades
		90 degree / max. diam. 16"	
		180 degree / max. diam. 8"	
	Tees	max. diam. 16"	
	Reducers	max. diam. 16"	
	Caps	max. diam. 16"	
2	Elbows	45 degree / max. diam. 16"	ASTM A815/A815M ASME SA815/SA815M all grades
		90 degree / max. diam. 16"	
		180 degree / max. diam. 8"	
	Tees	max. diam. 16"	
	Reducers	max. diam. 16"	
	Caps	max. diam. 16"	
3	Elbows	45 degree / max. diam. 16"	ASTM B366/B366M ASME SB366/SB366M all grades
		90 degree / max. diam. 16"	
		180 degree / max. diam. 8"	
	Tees	max. diam. 16"	
	Reducers	max. diam. 16"	
	Caps	max. diam. 16"	
4	Elbows	45 degree / max. diam. 16"	EN 10253 all grades
		90 degree / max. diam. 16"	
		180 degree / max. diam. 8"	
	Tees	max. diam. 16"	
	Reducers	max. diam. 16"	
	Caps	max. diam. 16"	
REMARK: FOR NONE HARMONISED STANDARDS A PARTIAL MATERIAL APPRAISAL IS REQUIRED.			