

## KESSELINSPEKTORAT PRESSURE VESSEL INSPECTORATE



Richtistrasse 15, CH - 8304 Wallisellen, Tel. +41 44 877 61 11

acc. table Prüfprotokoll für Berstprüfung SVTI Normtyp Nr.: SVTI Standard type no.: SVTI Prüf Nr. / SVTI Test No.: **Test Report for Type Test** PR.5422524

Prüf-Objekt / Test-Object: Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: Rev. Test pole PT Bushing Bus G11\_A\_221 02

Materials: Not public Specification: Vorschrift 704 Rev. 1.04

Partname / Dra	awing No	Rev.	Serial No	marking	
G11_P_			03	44, 45	112443
G11 P				21KI0082C	
G11_P_				41	112443
G11_P_			01	42	112443
G11_P_			01	52	892957*
G11_P_		SH	01	•	-
35	ng 3.08 * 1	10 bar	: :=	30.8	bar
	5 * 1	0 bar	=	50.0	bar
bei / burst at		ot burst		abgebroch	en bei / break off
	Not pub	lic			
	LED2				N
	G11_P_ G11_P_ S211.00 G11_P_ G11_P_ G11_P_ G11_P_ SVTI 704 Knetlegieru Klemmen clamps	G11_P_S211.00 G11_P_G11_	G11_P_ G11_P_ G11_P_ G11_P_ G11_P_ G11_P_ G11_P_ G11_P_ SH  SVTI 704 Knetlegierung	G11_P   S211.00   A   A     G11_P   G11_P   G11_P   G11_P     G11_P   G11_P   SH   O1     SVTI 704   Knetlegierung   3.08 * 10 bar   =     Klemmen   S * 10 bar   =     bei / burst at   nicht geborsten / not burst     S0.68 bar	G11_P   S211.00   G11_P   Not public   O2   41   O1   42   O1   52   SH   O1   -

VESMec GmbH; CH-8310 Kemptthal Hersteller / Manufacturer: Hivoduct AG; CH-8192 Glattfelden Auftraggeber / Client: Beilage / Attachement: Ausführender / Conductor: EN10204-3.1 acc. table

VESMec GmbH

Ort: Datum: Unterschrift Prüfinstanz Signature Inspection Authority Place: Date:

ruktion

Kons

KESSELINSPEKTORAT

CH-Kemptthal

07.05.2021 Angela Klamt



## KESSELINSPEKTORAT PRESSURE VESSEL INSPECTORATE



Richtistrasse 15, CH - 8304 Wallisellen, Tel. +41 44 877 61 11

Prüfprotokoll für Berstprüfung

Test Report for Type Test

acc. table SVTI Normtyp Nr.:

SVTI Standard type no.: SVTI Prüf Nr. / SVTI Test No.:

PR.5422520

Prüf-Objekt / Test-Object: Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: Rev. Test pole PT Bus, Comp G11\_A\_225

> Specification: Vorschrift 704 Rev. 1.04

SVTI No.	Partname	/ Drawing No		Rev.	Serial No	marking	
NT5524064	G11_P			02	13, 15-17		
NT5524084	G11_P			02	11	Material:	
NT5524066	G11_P		RE	02/01	2, 5	Network	
KT5524085	G11_P	Not public		02	7	Not public	
KT5524086	G11_P		ORT	01	10		
TBN5524069	G11_P			01	-	İ	
TBN5524070	G11_P			01	-		
Anforderung: Requirements:	Klemr	<b>5</b> *	10 b	100 m	= 50.0	Sufferie	
*geborsten	bei / burst at	nicht geborsten	not burs		NOTE OF THE PARTY	en bei / break off	
Bemerkungen: Remarks:	- test temp	perature 20°C		'			
Foto	1						
the	-		19721	100	1 46 W - 10 C O		

Hersteller / Manufacturer: VESMec GmbH; CH-8310 Kemptthal Auftraggeber / Client: Hivoduct AG: CH-8192 Glattfelden

Beilage / Attachement: Ausführender / Conductor.

EN10204-3.1 acc. table VESMec GmbH

Ort: Datum: Unterschrift Prüfinstanz: Place: Date: Signature Inspection Authority:

Kons fuktion Rich strass 304

CH-Kemptthal 07.06.2021 Angela Klamt

SVTI\_Berst\_G11\_A225\_V01\_5524084\_5422520.docx

FO16077M/Rev.6 / 07.01.21 Seite 1 von 1



## KESSELINSPEKTORAT PRESSURE VESSEL INSPECTORATE



Richtistrasse 15, CH - 8304 Wallisellen, Tel. +41 44 877 61 11

## Prüfprotokoll für Berstprüfung

**Test Report for Type Test** 

SVTI Normtyp Nr.: acc. table

SVTI Standard type no.: SVTI Průf Nr. / SVTI Test No.:

PR.5422501

Prüf-Objekt / Test-Object: Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: Rev. Test pole PT Angle and Bus G11\_A\_226

Materials: Not public Specification: Vorschrift 704 Rev. 1 04

Materials: No	t public		Spec	ITICa	tion:			Vorse	CNFITT / U4 Rev. 1.04
SVTI No.	Partname /	name / Drawing No					Rev.	Serial No	marking
NT5524064	G11_P_1						02	13	MP4210418060150
NT5524065	G11_P_	Not public					02	49, 50, 51	112443
NT5524066	G11_P_						02	6	MP4210418060150
KT5524067	G11_P_						01	35	114267
KT5524068	G11_P_						01	34	114267
TBN5524069	G11_P_1					Ţ,	01	52	892957*
TBN5524070	G11_P_						01	53	892957*
Anforderung: Requirements:	SVTI 70 Knetlegi	erung	3.08	*	10				bar
	clamps		5	•	10	bar	-	50.0	bar
*geborsten	bei / burst at		t gebors 72 bar		/ not bu	ırst		abgebroc	hen bei / break off
Bemerkungen: Remarks:	- test tempe - N	ot publ			11				
Foto									
						*			- 006 52.72

Hersteller / Manufacturer: VESMec GmbH; CH-8310 Kemptthal Auftraggeber / Client: Hivoduct AG; CH-8192 Glattfelden Beilage / Attachement: Ausführender / Conductor:

EN10204-3.1 acc. table VESMec GmbH

Ort: Datum: Unterschrift Prüfinstanz:

Signature Inspection Authorit Place: Date:

**CH-Kemptthal** 17.06.2021 Angela Klamt KESSELINSPEKTORAT ruktion Kons strass