

1 2 3 4 5 6 7 8

A

A

B

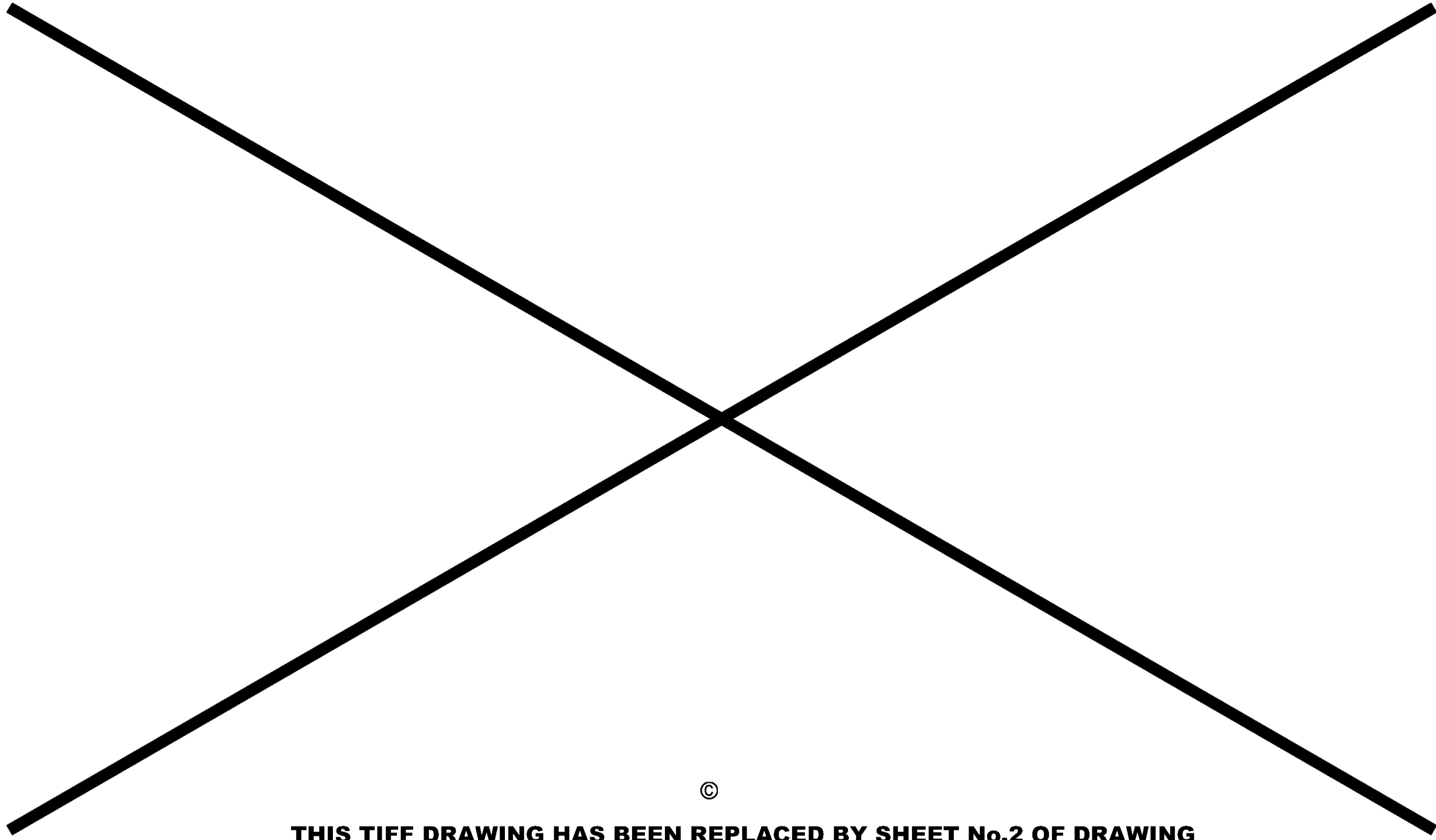
B

C

D

E

F



©

**THIS TIFF DRAWING HAS BEEN REPLACED BY SHEET No.2 OF DRAWING
MADE IN PRO/E AND CAN NOT BE USED ANYMORE
FOR PROPER DRAWING SEE DOC_00000526224**

Non e permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne utilizzarlo o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione esplicita. Ogni infrazione costituira un evidente attentato al diritto di brevetto e di marchi. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.
Toute communication ou reproduction de ce document, toute exploitation ou utilisation de son contenu sont interdites, sauf autorisation expresse. Tout manquement a cette regle constitue un abus evidencieux et constitue une atteinte au droit de propriete industrielle reserves, notamment en matière de brevets et de modèles.
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Weiterverbreitung ist gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen stellen ferner rechtliche Missbrauch dar und verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmuster-Eintragung.

General Specification: JED-334-0		Copyright WABCO®		WABCO		
Further Technical Data: Product Specification		Date	Signature	AIR PROCESSING UNIT		
Doc. Code: 035	Sheet: To	2011 - 12 - 13	OBUSZYNSKI	DRUCKLUFTAUFBEREITUNG		
General Tolerances JED-261		Checked		UNITE COMPACTE		
Range of Nominal Dimensions (± mm)		Expert		UNITA COMPATTA		
Class 1)	< 50	> 50 < 180	> 180 < 400	> 400	±3°	
Fine	0.5	1.0	1.5	2.0		
Medium	X 1.0	2.0	3.0	4.0		
Coarse	2.0	3.5	5.0	6.5		
Tapped Holes acc:		Mass	Scale	Material No:		Date of first issue:
1) Tolerance Class Applied Crossmarked		-	1:1	932 500 041 0		Doc. Code
		Size	CAD System			Language
		A 2	TIF			Sheet
				ECN No:	Revision	Techn. Resp.
				156458	1x C	5110
				Replacement for		
				100mm		

1 2 3 4 5 6 7