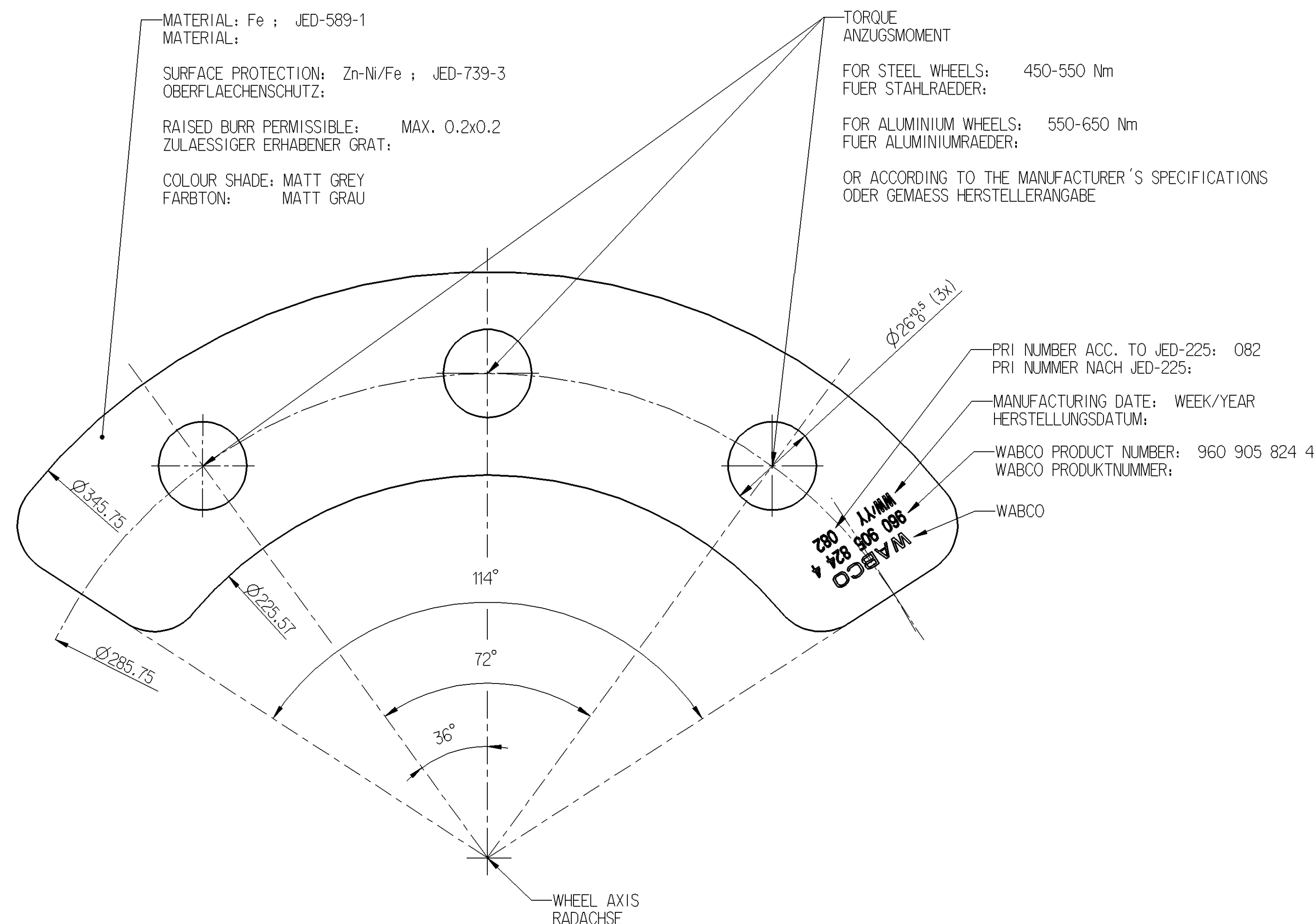


Non è permesso consegnare o terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi.
 E' vietata espressamente la ristampa, la traduzione, la riproduzione, la diffusione o l'uso in qualsiasi modo.
 E' vietato espressamente di tutti i diritti, brevetti, marchi o modelli.
 Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express
 permission of the manufacturer. This document is the property of the manufacturer and its content shall remain confidential. All rights
 are reserved in the event of the grant of patent or registration of a utility model or design. This document is the subject of copyright.

Toutre communication ou reproduction de ce document, toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf
 autorisation expresse. Tout manquement à cette règle constitue un abus, éventuel et expose son auteur au versement de dommages et
 intérêts. Tous droits de propriété industrielle réservés, notamment en matière de brevets et de modèles.
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Unterlages, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit
 nicht ausdrücklich zugestimmt. Zuwiderhandlungen stellen einen strafrechtlichen Missbrauch dar und verpflichten zu Schadensersatz.
 Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



COUNTERWEIGHT FOR IVTM WHEEL MODULE 2nd GENERATION.
 AUSGLEICHSGEWICHT FUER IVTM RADMODUL ZWEITE GENERATION.

TO USE IN COMBINATION WITH IVTM WM2 MODULES WITH L-BRACKETS , MATERIAL NUMBERS SEE: SPEC. 960 731 990 0
 ANWENDUNG IN KOMBINATION MIT IVTM WM2 MODULEN MIT L-HALTERN, MATERIALNUMMERN SIEHE :

COMPONENT IS SYMMETRIC, DOUBLE-SIDED MOUNTING IS PERMISSIBLE.
 BAUTEIL IST SYMMETRISCH, BEIDSEITIGE MONTAGE ZULAESSIG.

General Specification: JED-334-0 , Size ISO 14405-1 E		Copyright WABCO®		WABCO		
Further Technical Data:		Date	Signature			
Doc. Code:	Sheet: To	2012-09-20	Drozdzzyk	005 DE 1/1		
General Tolerances JED-261		Checked	Cornelius			
Range of Nominal Dimensions (± mm)		Expert		Material No. 960 905 824 4		
Class 1)	≤ 50 > 50 ≤ 180 > 180 > 400	Drozdzzyk				
Fine	± 0.5 ± 1.0 ± 1.5 ± 2.0	Mtss	Scale	Doc. Code Language Sheet		
Medium	± 1.0 ± 2.0 ± 3.0 ± 4.0	0.300	1:1			
Coarse	± 2.0 ± 3.5 ± 5.0 ± 6.5	KG	Size CAD System	-		
Tapped Holes acc.		A 2	Pro/E			
1) Tolerance Class Applied Crossmarked				100mm		

dw: 960090504..._A7 / state: After Review / mdr: 960090504..._A01