



2 x 15 Lub. holes R 1/4", 15 deep  
 Je 15 Schmierbohrungen R 1/4", 15 tief  
 (bleiben unbenutzt)  
 (not in use)

2 x 15 lubricating holes R 1/4", 15 deep to be connected to  
 central lubricating system  
 Je 15 Schmierbohrungen R 1/4", 15 tief  
 an Zentralschmieranlage angeschlossen

Lagerzentr. φ 4335-0.5 bearing centering

φ 4290

φ 4142

φ 4050

Lagerzentr. φ 4065+0.5 bearing centering

φ 4110

ΣΦ ΑΡΧΑΙΑΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ - ΠΑΤΕΡΑ ΑΕΚΑΒΕΚΑ

outside: 60 drill holes equally distributed  
 Außen 60 Bohrungen gleichmäßig verteilt  
 inside: 60 Bohrungen gleichmäßig verteilt  
 Innen 60 Bohrungen gleichmäßig verteilt  
 drilling scheme outside ring  
 Bohrplan Außenring: 1036 826.11 (3)  
 Bohrplan Innenring: 1036 827.11 (3)

Nach. Rothe & Koenig 060 60 74 200 000 11 1502

This document is our property for which we reserve all rights. Including those relating to patents or registered designs. It must not be reproduced or used in any way or made available to any third party without our prior permission in writing.  
 Für diese Unterlage behalten wir uns die Rechte vor ausser für den Fall der Patenterteilung oder der Erteilung einer Muster- oder Gebrauchsmuster-erteilung. Sie darf ohne unsere schriftliche Zustimmung weder ververvielfältigt noch sonstwie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.

KRUPP INDUSTRIE-UND STAHLBAU  
 DUISBURG-ESSEN

APXEIO		Zweck		Abweichungen	
MH ANCADIKOY		nach		nach	
O. I. F.		DIN 7188 mittel		DIN 20144, II	
		DIN 3141		Rahne 2	
14.14.77 R4		Name		Wefers	
		Datum		26.10.97	
		Gep.		Krupp	
		Merk.		EGU	
		AB		EGU	

KRUPP		Teil		Erstzug	
1056426		1:1		1.3 KM 1982-	
		II		12	
		Au		KUGELDREHVERBINDG.	
				(einreihig) Baggerseite	
				ball race & dredger side	
				III	