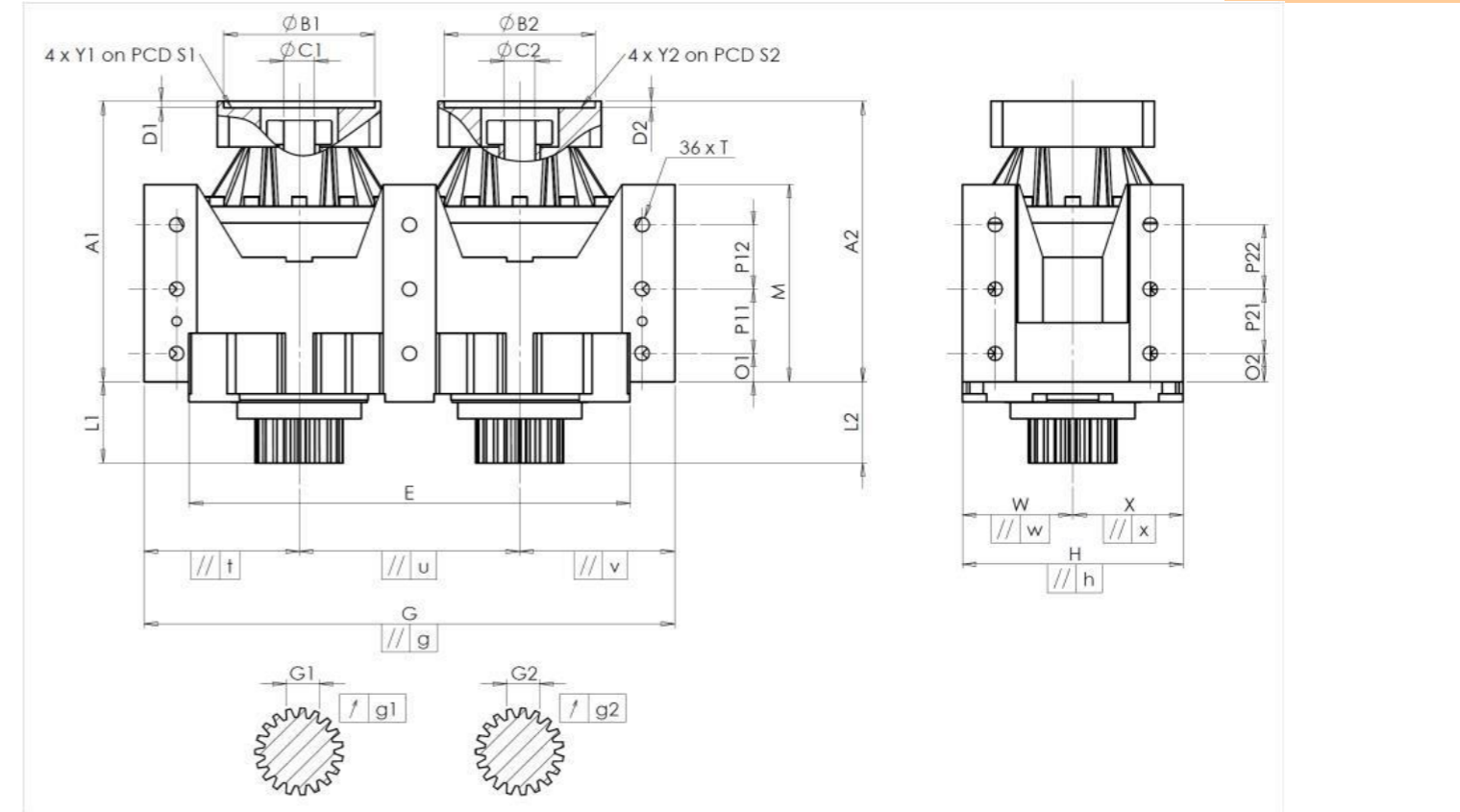


KUNDE: **DMG** BESTELLNUMMER: ***119164 DMG**
 VERTRETER: **DECKEL MAHO Pfronten GmbH** REDEX AUFTRAGSNR: **217217**
 ARTIKEL: **DRP4+M.31.3.H.35/48** SERIENNR: **907637**
 ARTIKELNUMMER: **RX129702-12** REFERENZ DES MOTORFLANSCHES: **RX128583-01**

ANSCHLÜSSE & AUSSENABMESSUNGEN: SN: **907637**



Für die Montage, folgen Sie bitte unserem Dokument "User Manual DRP" (RX182/009)

BESONDERE ANMERKUNGEN:

⁽¹⁾Akzeptiert gemäß Redex Abweichung 13169

General tolerance: Js13	Cmm	Automatic / manual coordinate-measuring machine	µm	Micrometer	Cr	Calliper rule	Di	Dial indicator	Pg	Plug gauge
GEHÄUSE			GEHÄUSE			MOTORFLANSCH				
Sollwert	Istwert		Sollwert	Istwert		Sollwert	Istwert			
	E 1999		O1 43	Cr 43		Ø B1 181	µm 180,99			
E 640 ⁰ _{-0,1}	Cmm 639,968		P11 100	Cr 100		Ø C1 38 ^{+0,05} _{+0,025}	µm 38,05			
G 800 ^{+0,2} _{-0,2}	Cmm 799,785 ⁽¹⁾		M 288 ^{+0,1} _{-0,1}	Cmm 288,013		D1 8	Cr 8,43			
// g 0,05	Cmm 0,015		O2 43	Cr 43		Ø S1 215	Cr 215			
// t 0,05	Cmm 0,002		P21 100	Cr 100		Ø Y1 M12	Pg M12			
// u 0,035	Cmm 0,001		P22 100	Cr 100		Ø B2 181	µm 180,989			
// v 0,05	Cmm 0,002		Ø T M24	Pg M24		Ø C2 38 ^{+0,05} _{+0,025}	µm 38,05			
W 160	Cmm 160,018		ABTRIEBSRITZEL				D2 8	Cr 8,435		
// w 0,04	Cmm 0,001		Zahnrad 1				Ø S2 215	Cr 215		
X 160	Cmm 160,003		F524				Ø Y2 M12	Pg M12		
// x 0,04	Cmm 0,002		Zahnweite (über 3 Zähne)							
H 320 ^{+0,04} _{-0,04}	Cmm 320,021		G1 46,9 ⁰ _{-0,03}	Cmm 46,89						
// h 0,02	Cmm 0,013		g1 0,022	Di 0,01						
A1 394,5	Cmm 395,188		Zahnrad 2							
L1 120	Cmm 120,035		F513							
A2 394,5	Cmm 395,162		Zahnweite (über 3 Zähne)							
L2 120	Cmm 120,078		G2 46,9 ⁰ _{-0,03}	Cmm 46,885						
			g2 0,022	Di 0,02						
			Leerlaufdrehmoment							
			Linie 1	1,2 Nm						
			Linie 2	1,2 Nm						
			Geräuschpegel							
			@1300 rpm Eintrieb (dB(A))				69,5			

Datum: **26/05/2023**

Von: **C DE MIRANDA**

Version: **A**

Die Abbildungen der Produkte dienen nur zur Darstellung