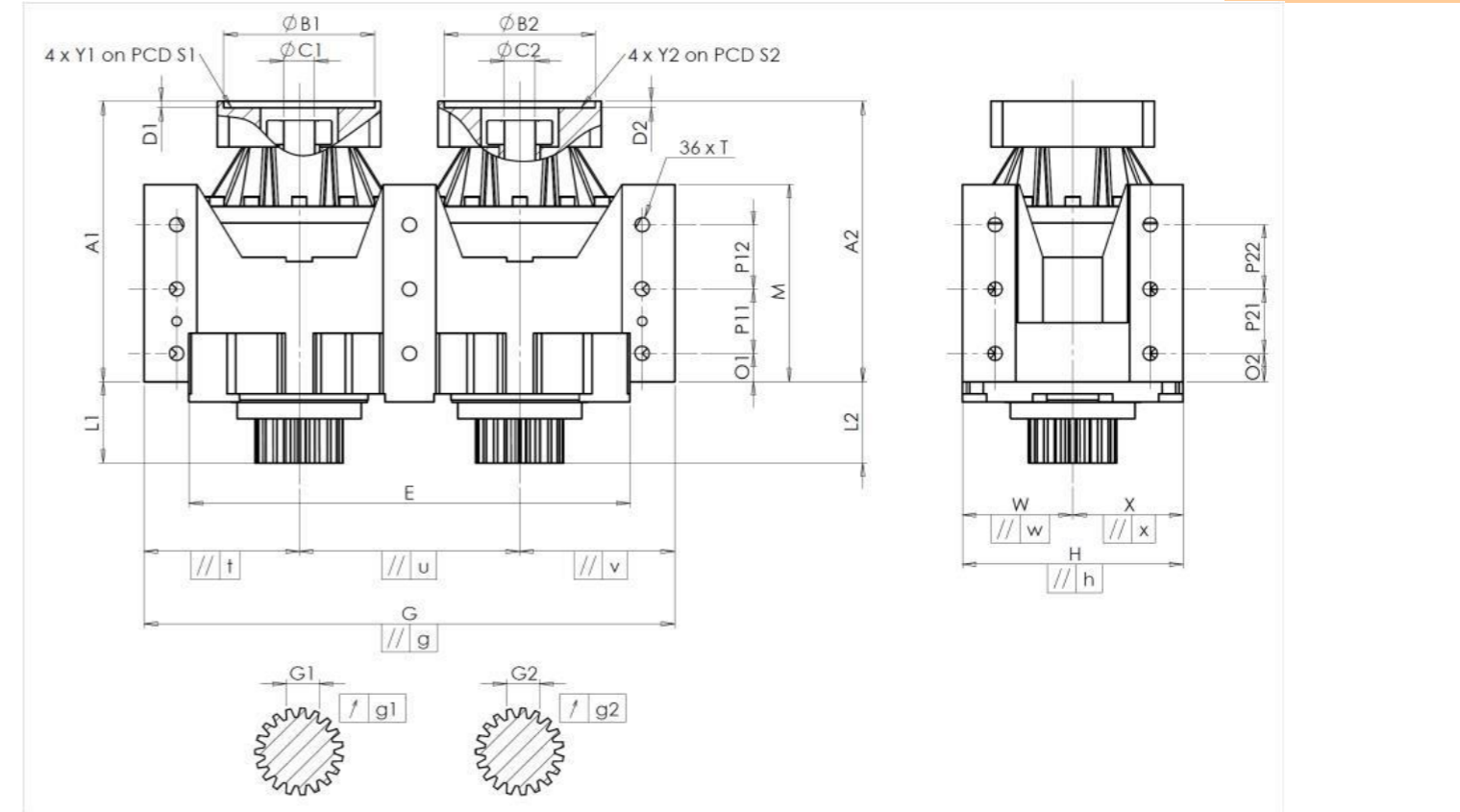


KUNDE: **DMG** BESTELLNUMMER: ***141684 DMG**
 VERTRETER: **DECKEL MAHO Pfronten GmbH** REDEX AUFTRAGSNR: **217666**
 ARTIKEL: **DRP5+M.46.3.H.35/48** SERIENNR: **908366**
 ARTIKELNUMMER: **RX129286-13** REFERENZ DES MOTORFLANSCHES: **RX128583-01**

ANSCHLÜSSE & AUSSENABMESSUNGEN: SN: **908366**



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

BESONDERE ANMERKUNGEN:

GEHÄUSE		GEHÄUSE		MOTORFLANSCH						
Sollwert	Istwert	Sollwert	Istwert	Sollwert	Istwert					
	G3620	O1	50	Cr	50					
E	720 ⁰ _{-0,15} Cmm	719,933	P11	105	Cr	105				
G	920 ^{+0,3} _{-0,3} Cmm	920,021	P12	105	Cr	105				
// g	0,055 Cmm	0,022	M	320 ^{+0,1} _{-0,1} Cmm	319,942	Ø B1	181	µm	180,97	
// t	0,055 Cmm	0,006	O2	50	Cr	50	Ø C1	38 ^{+0,05} _{+0,025} µm	38,04	
// u	0,04 Cmm	0,011	P21	105	Cr	105	D1	8	Cr	8,435
// v	0,055 Cmm	0,003	P22	105	Cr	105	Ø S1	215	Cr	215
W	180 Cmm	180,009	Ø T	M30	Pg	M30	Ø Y1	M12	Pg	M12
// w	0,05 Cmm	0,002	ABTRIEBSRITZEL			Ø B2	181	µm	180,972	
X	180 Cmm	179,988	Zahnrad 1			Ø C2	38 ^{+0,05} _{+0,025} µm	38,04		
// x	0,05 Cmm	0,002	Zahnweite (über 3 Zähne)			D2	8	Cr	8,435	
H	360 ^{+0,045} _{-0,045} Cmm	359,997	G1	62,97 ⁰ _{-0,05} Cmm	62,96	Ø S2	215	Cr	215	
// h	0,03 Cmm	0,022	g1	0,03 Di	0,02	Ø Y2	M12	Pg	M12	
A1	442 Cmm	442,512	Zahnrad 2			Linie		Steifigkeit		
L1	157 Cmm	156,835	Zahnweite (über 3 Zähne)			Verdrehsteifigkeit (Nm/arcmin)		1	1076,47	
A2	442 Cmm	442,492	G2	62,97 ⁰ _{-0,05} Cmm	62,93	Radiale Steifigkeit (N/µm)		2	1076,47	
L2	157 Cmm	157,294	g2	0,03 Di	0,02	Geräuschpegel		1	1326	
Leerlaufdrehmoment						@1000 rpm Eintrieb (dB(A))		2	1335	
Linie 1						1,3 Nm				
Linie 2						1,3 Nm				

Datum: **26/01/2024**

Von: **C DE MIRANDA**

Version: **A**

Die Abbildungen der Produkte dienen nur zur Darstellung