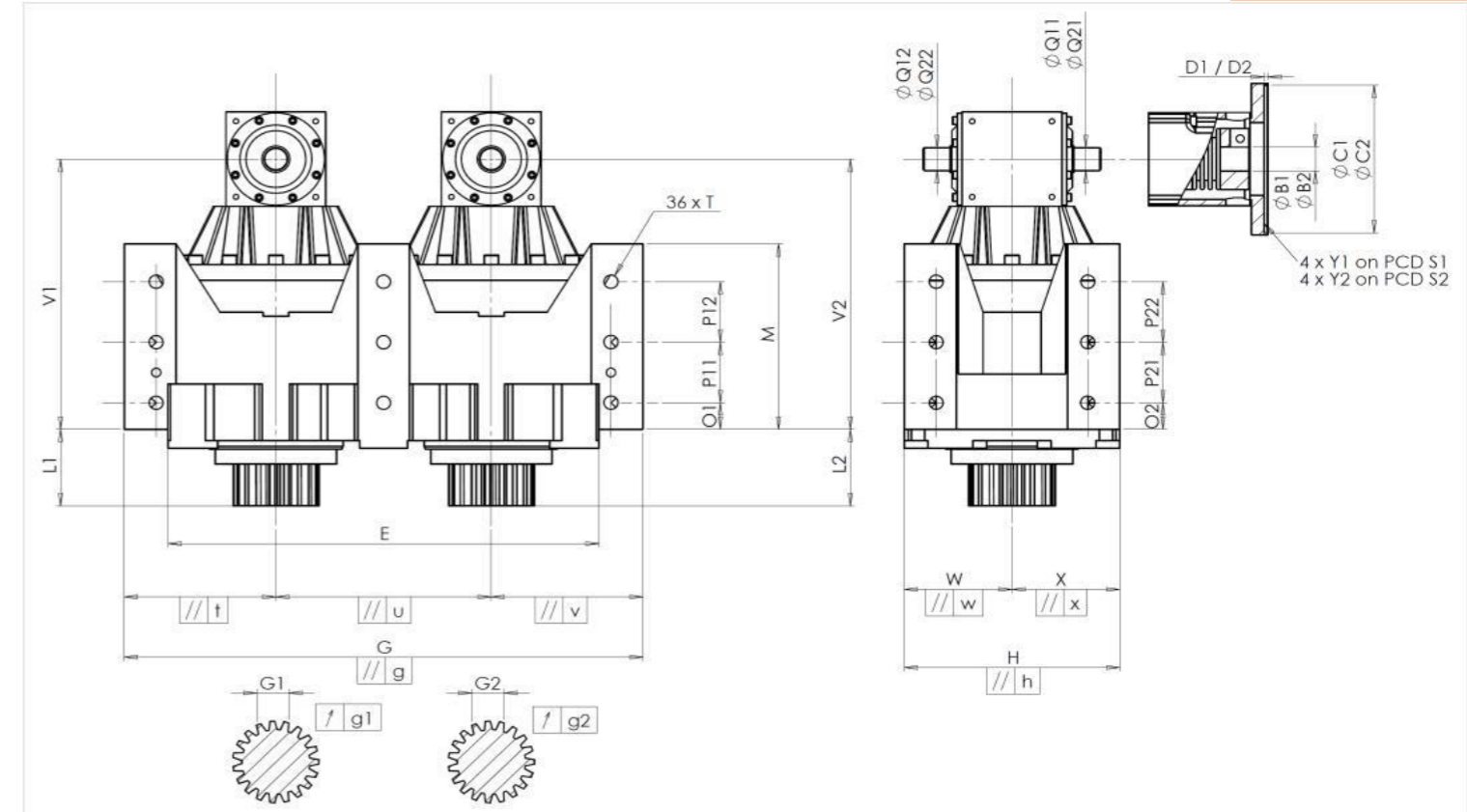


CLIENTE: PAMA RIF. ORDINE CLIENTE: *723 PAMA
DISTRIBUTORE: ANDANTEX S.r.l. ORDINE INTERNO: 218896
DESIGNAZIONE: DRP4+P.46.4.H NUMERO DI SERIE: 908609
RIFERIMENTO: RX130917-13 RIFERIMENTO DELLA FLANGIA MOTORE: RX129551-01

INTERFACCE E DIMENSIONI ESTERNE: SN: 908609



General tolerance: Js13 **Cmm** Automatic / manual coordinate-measuring machine **µm** Micrometer **Cr** Calliper rule **Di** Dial indicator **Pg** Plug gauge

Per l'installazione, fare riferimento al manuale d'uso DRP (182/009)

OSSERVAZIONE SPECIFICA:

CASSA ESTERNA				CASSA ESTERNA				FLANGIA DEL MOTORE						
richiesta		misurata		richiesta		misurata		richiesta		misurata				
		G3474		O1	43	Cr	43			G3586				
E	640 ⁰ _{-0,1}	Cmm	639,98	P11	100	Cr	100	Ø	B1	180 ^{+0,054} _{+0,014}	µm	180,02		
G	800 ^{+0,2} _{-0,2}	Cmm	800,136	P12	100	Cr	100	Ø	C1	38 ^{+0,05} _{+0,025}	µm	38,04		
//	g	0,05	Cmm	0,021	M	288 ^{+0,1} _{-0,1}	Cmm	288,055	Ø	D1	8	Cr	8,1	
//	t	0,05	Cmm	0,004	O2	43	Cr	43	Ø	S1	215	Cr	215	
//	u	0,035	Cmm	0,008	P21	100	Cr	100	Ø	Y1	M12	Pg	M12	
//	v	0,05	Cmm	0,004	P22	100	Cr	100	G3584					
W	160	Cmm	160,006	Ø	T	M24	Pg	M24	Ø	B2	180 ^{+0,054} _{+0,014}	µm	180,05	
//	w	0,04	Cmm	0,005	PIGNONE IN USCITA				Ø	C2	38 ^{+0,05} _{+0,025}	µm	38,05	
X	160	Cmm	160,033	Pignone 1				G4407		Ø	D2	8	Cr	8,11
//	x	0,04	Cmm	0,005	Scostamento (su 3 denti)									
H	320 ^{+0,04} _{-0,04}	Cmm	320,039	G1	46,9 ⁰ _{-0,03}	Cmm	46,875							
//	h	0,02	Cmm	0,012	g1	0,022	Di	0,02						
V1	435	Cmm	435,11	Pignone 2				G4402		Rigidità torsionale (Nm/arcmin)				
L1	120	Cmm	120,061	Scostamento (su 3 denti)										
V2	435	Cmm	435,07	G2	46,9 ⁰ _{-0,03}	Cmm	46,885	Rigidità radiale (N/µm)			1	1269		
L2	120	Cmm	120,071	g2	0,022	Di	0,02				2	1075		
Ø	Q11/Q12	35 ^{+0,011} _{-0,005}	Cmm	35,00/35,00	Coppia in ingresso a vuoto				Livello di rumore					
Ø	Q21/Q22	35 ^{+0,011} _{-0,005}	Cmm	35,00/35,01	linea 1		3,5 Nm		@1300 rpm entrata (dB(A))		68,0			
				linea 2		3,5 Nm								

Data: 16/04/2024

Visto: C DE MIRANDA

Versione: A

Le immagini dei prodotti sono a carattere puramente illustrativo.