

CLIENTE: GURUTZPE REF. PEDIDO: \*106899  
 DISTRIBUIDOR: PEDIDO INTERNO: 217844  
 DESIGNACIÓN: DRPX3.R1.91.4.H NÚMERO DE SERIE: 907903  
 REFERENCIA: RX135856-33 REFERENCIA DE LA BRIDA MOTOR:

**Valor de carga mecánica**

El valor de par de precarga mecánica en el DualDRIVE depende de la aplicación y de las características del accionamiento seleccionado.

El par de precarga óptimo para la aplicación puede ser incrementado, pero nunca exceder el valor máximo admitido por el accionamiento.

Un valor de precarga mayor disminuye el rendimiento y la vida útil del accionamiento.

Par de carga óptimo Tp:	Según la aplicación y accionamiento
Par de carga máximo:	10 Nm

Para la instalación, por favor consulte el Manual de Usuario DRP (182/009)

**OBSERVACIONES:**

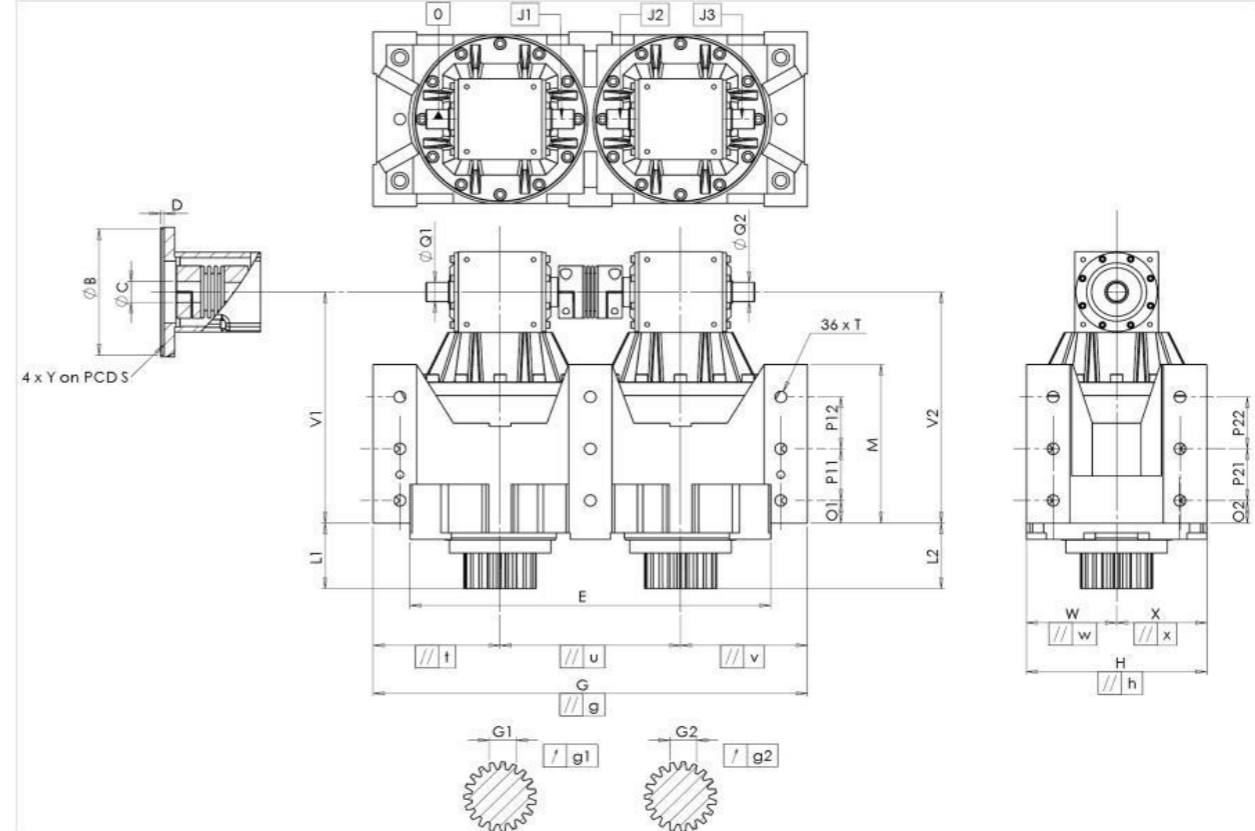
Las imágenes del producto son meramente ilustrativas.



1, Rue Paul De Fontenay  
 F- 45210 FERRIERES  
 www.redex-group.com

Tel: +33 2 38 94 42 00  
 Fax: +33 2 38 94 42 99  
 Email: info@redex-group.com

INTERFACES Y DIMENSIONES EXTERIORES: SN: 907903



General tolerance: Js13		Cmm	Automatic / manual coordinate-measuring machine	µm	Micrometer	Cr	Calliper rule	Di	Dial indicator	Pg	Plug gauge
<b>CARCASA</b>				<b>CARCASA</b>				<b>BRIDA MOTOR</b>			
	<b>requerida</b>	<b>real</b>		<b>requerida</b>	<b>real</b>		<b>requerida</b>	<b>real</b>			
		G437		O1	35	Cr	35				
	E	540 <sup>0</sup> <sub>-0,1</sub>	Cmm	539,961	P11	80	Cr	80	Ø	B	µm
	G	650 <sup>+0,2</sup> <sub>-0,2</sub>	Cmm	650,015	P12	80	Cr	80	Ø	C	µm
//	g	0,045	Cmm	0,016	M	245 <sup>+0,1</sup> <sub>-0,1</sub>	Cmm	244,994		D	Cr
//	t	0,045	Cmm	0,002	O2	35	Cr	35	Ø	S	Cr
//	u	0,035	Cmm	0,013	P21	80	Cr	80	Ø	Y	Pg
//	v	0,045	Cmm	0,007	P22	80	Cr	80			
	W	135	Cmm	135,009	Ø	T	M20	Pg	M20		
//	w	0,035	Cmm	0,006	<b>PIÑÓN DE SALIDA</b>						
	X	135	Cmm	135,006	<b>Piñón 1</b>						
//	x	0,035	Cmm	0,004	<b>Medida cordal entre 3 dientes</b>						
	H	270 <sup>+0,04</sup> <sub>-0,04</sub>	Cmm	270,015	G1	39,25 <sup>0</sup> <sub>-0,03</sub>	Cmm	39,23			
//	h	0,02	Cmm	0,017	g1	0,022	Di	0,02			
	V1	357	Cmm	357,043	<b>Piñón 2</b>						
	L1	101	Cmm	101,224	<b>Medida cordal entre 3 dientes</b>						
	V2	357	Cmm	357,083	G2	39,25 <sup>0</sup> <sub>-0,03</sub>	Cmm	39,23			
	L2	101	Cmm	101,118	g2	0,022	Di	0,015			
Ø	Q1	30 <sup>+0,009</sup> <sub>-0,004</sub>	Cmm	30,001	<b>Par entrada sin carga</b>						
Ø	Q2	30 <sup>+0,009</sup> <sub>-0,004</sub>	Cmm	30,009	<b>Línea</b>						
	J1	/0	Di	-0,02	<b>Línea 2</b>						
	J2	/0	Di	-0,03	0,6 Nm						
	J3	/0	Di	-0,03	0,5 Nm						
										<b>Nivel sonoro</b>	
										@1600 rpm entrada (dB(A))	71,0

Fecha: 11/09/2023

Revisado: C DE MIRANDA

Versión: A



1, Rue Paul De Fontenay  
 F- 45210 FERRIERES  
 www.redex-group.com

Tel: +33 2 38 94 42 00  
 Fax: +33 2 38 94 42 99  
 Email: info@redex-group.com