

B	COTAS	B	DIMENSIONES
1. Marco		Datos	Tolerancias
A= Distancia entre ejes de las mediciones fijas		1048	+/- 10mm
B= Tubos principales de la estructura, diametro mínimo de 21mm, longitud de más de 150mm, con excepción de los tubos con un diámetro inferior a 21mm y todos los soportes para los accesorios		1) 30 mm. 2) 30 mm. 3) 30 mm. 4) 30 mm. 5) 30 mm. 6) 30 mm. 7) 8) 9) 10)	+/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm +/- 0.5mm
C = Número de curvas en los tubos con un diámetro superior a 21mm.		9	—
D = Numero de tubos con un diámetro superior a 21mm		6	—
E = Ancho exterior delantero		723 mm.	+/- 10mm
F = Ancho exterior trasero		635 mm.	+/- 10mm
G1 = Voladizo trasero de los tubos principales (Obligatorio)		210 mm.	+/- 15mm
G2 = Voladizo delantero del tubo principal		266 mm.	+/- 10mm
<p>Nota: En los puntos B, C y D, solo los tubos principales de longitud mayor a 150mm deben ser tomadas en consideración, con exclusión de todos los soportes para los accesorios.</p>			

FOTO DE LA CHAPA DEL NUMERO DE LA HOMOLOGACION



Ricardo E. Sisti
Ingeniero

La chapa del montante trasero debe ser claramente visible en todo momento