

B	COTAS	B	DIMENSIONES
1. Marco		Datos	Tolerancias
A= Distancia entre ejes de las mediciones fijas		910	<u>+/- 10mm</u>
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)28 2)28 3)28 4)28 5)28 6)28 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 diametro superior a 21mm.		8	—
D = Numero de tubos con un diámetro superior a 21mm		6	—
E = Ancho exterior delantero		610	+/- 10mm
F = Ancho exterior trasero		600	+/- 10mm
<u>G1 = Voladizo trasero de los tubos principales (Obligatorio)</u>		<u>210</u>	<u>+/- 15mm</u>
<u>G2 = Voladizo delantero del tubo principal</u>			<u>+/- 10mm</u>

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.

FOTO DE LA CHAPA DEL NUMERO DE LA HOMOLOGACION

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