

HONDA CBR600F 2011 - 2013

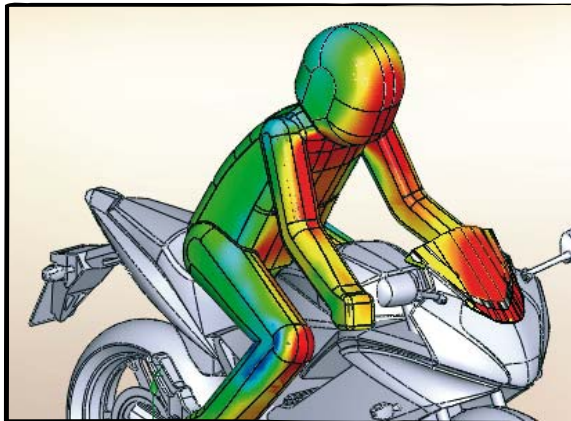
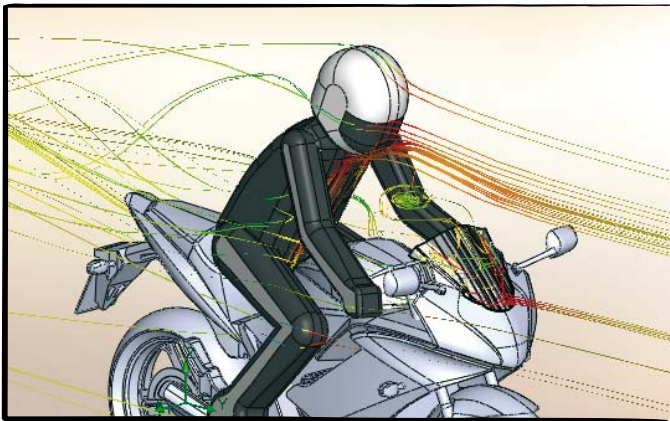
Ref.: 5637

TEST CONDITIONS

SPEED (velocidad)	150 km/h	94 mph	LATERAL WIND (viento lateral)	No	
RIDER HEIGHT (altura piloto)	1.8 m	5.9 ft	TEMPERATURE (temperatura)	20°C	68°F
RIDER POSITION (posición de conducción)	Standard		SCREEN POSITION	LOWER	

MAX. PRESSURE

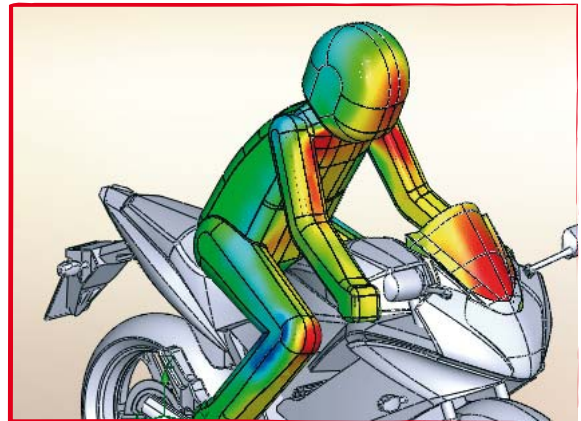
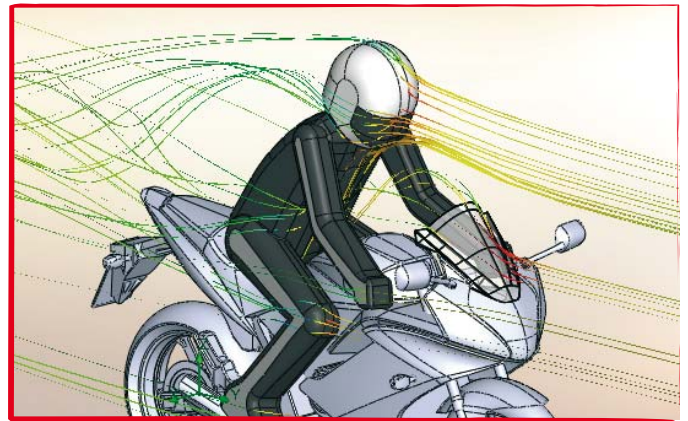
ORIGINAL SCREEN



FINAL RESULTS

HELMET AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en casco)	11 kg/cm ²
BODY AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en el cuerpo)	9,1 kg/cm ²

PUIG Z-RACING SCREEN



MIN. PRESSURE

FINAL RESULTS

HELMET AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en casco)	8,6 kg/cm ²
BODY AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en el cuerpo)	8 kg/cm ²

+16,9%

IMPROVED AERODYNAMIC WIND PROTECTION WITH PUIG Z-RACING SCREEN
 (Aumento protección aerodinámica con la cúpula **PUIG Z-Racing**)

Without losing Cx Sin perder Cx