

SUZUKI V-STROM 650 2011-2014

Ref.: 5895

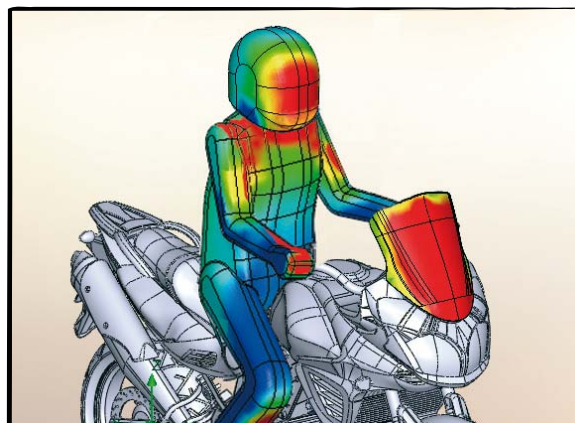
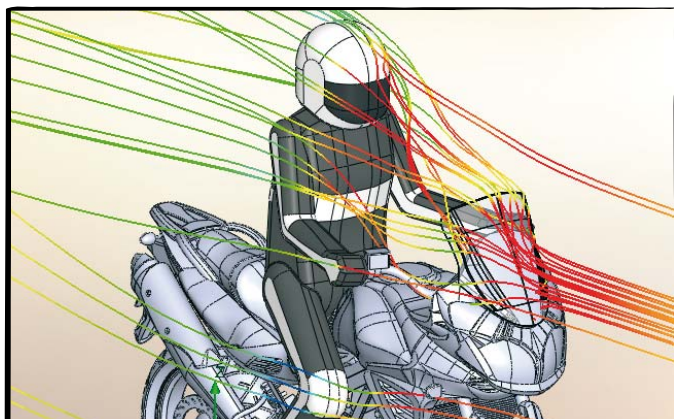
TEST CONDITIONS

SPEED (velocidad)	150 km/h	94 mph
RIDER HEIGHT (altura piloto)	1.8 m	5.9 ft
RIDER POSITION (posición de conducción)	Standard	

LATERAL WIND (viento lateral)	No	
TEMPERATURE (temperatura)	20°C	68°F

MAX. PRESSURE

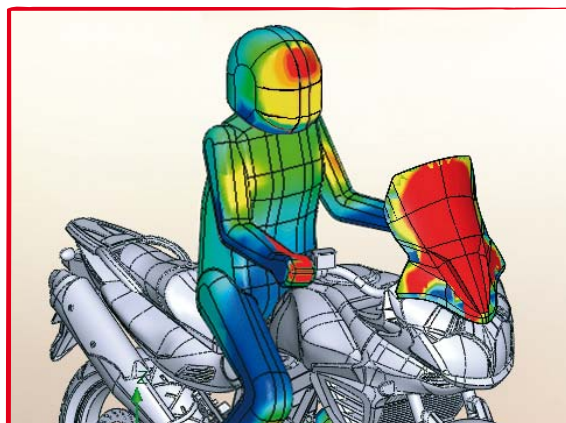
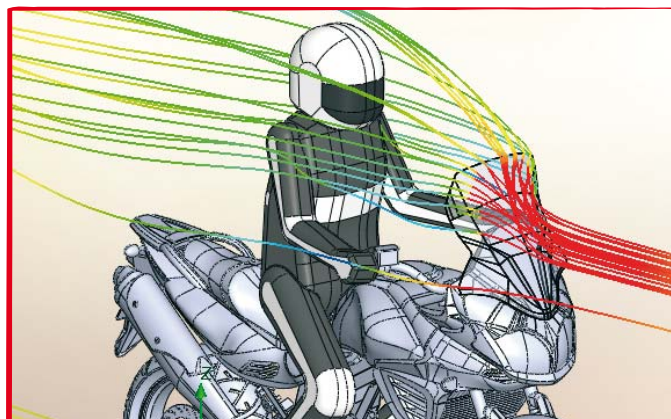
ORIGINAL SCREEN



FINAL RESULTS

HELMET AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en casco)
13,5 kg/cm ²
BODY AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en el cuerpo)
15,2 kg/cm ²

PUIG Z-RACING SCREEN



MIN. PRESSURE

FINAL RESULTS

HELMET AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en casco)
10,2 kg/cm ²
BODY AVERAGE PRESSURE (Promedio presión en el cuerpo)
11,1 kg/cm ²

+25,7%

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

Without losing Cx Sin perder Cx